Megastar Benutzerhandbuch zur Astrologiesoftware

Megastar Benutzerhandbuch Version 8.00 Ausgabe 14. Februar 2008 © Landolt & Partner Luzern

Cathar Software Development © Juan Pedro Saba 2000-2008 Buenos Aires Argentina

Landolt & Partner Rösslimatt 515 CH-6002 Luzern Tel/Fax (0041) 41- 361 16 66 E-Mail: megastar@tele2.ch Internet: www.astro-megastar.de

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Das Programmfenster	5
Schnelle EinführungGrafik und Listen anzeigen / ausdrucken	16
Individuelle Einstellungen PC-Standort definieren, Adresse in Fussleiste	18
Grundlagen zur Erstellung von Datenbanken	22
Eingabe eigener Personendaten anhand des Dateneditors	28
So öffnen Sie den Dateneingabe - Editor	29
Der Dateneditor von A bis Z erklärt	30
Alles über die Ortedatenbank	40
Die Ortedatenbank bearbeiten	42
Sommerzeit-Tabellen	44
Personendaten von einer Tabelle in die andere transferieren	46
Beispiel: Eine neue Tabelle eröffnen	48
Attribute innerhalb einer Tabelle bearbeiten	50
Schnelle Einführung Horoskop erstellen und ausdrucken	52
Weitere Grafikoptionen über das Kontextmenü aktivieren	65
Dynamische Auszählung; Planetendetails	69
Frust und Stress-Diagramme	71
Dynamischer Quadrant	76
Die Aspektfiguren Analyse	77
Die Energie Analyse	81
Die Radix Liste	83
Radix Alterspunkt Grafik radial	88
Alterspunkt Geburtszeitüberprüfung	90
Radix Alterspunkt Tabelle	92
Radix Alterspunkt Liste	94
Alterspunkt Ereignis Analyse	98
Alterspunkt Biografie	108
Das Häuserhoroskop	114
Das Mondknotenhoroskop	117
Radix Mondknoten AP Biografie	119
Das Ortshoroskop	120
Das Kausalhoroskop	122
Das Familienmodell	125
Das Profilhoroskop	126

Seite

Alterspunkt Biografie	108
Das Häuserhoroskop	114
Das Mondknotenhoroskop	117
Radix Mondknoten AP Biografie	119
Das Ortshoroskop	120
Das Kausalhoroskop	122
Das Familienmodell	125
Das Profilhoroskop	126
Klickmethoden für 1 Person Intergration	129
Singleklick	131
Karmaklick nach W. König	132
Die 7 Strahlen	133
Transitgrafik 1	134
Transitgrafik /Radix	136
Die Transit Kalender	139
Die Transit Tabelle	140
Transit Aspekt Diagramm	144
Transit Suche	149
Transite. Progressionen Tabelle	153
Solar und andere Wiederkehthoroskope	157
Die Solar Tabelle	173
Tages- / Stundenhoroskope	175
Direktionen	176
Weitere Techniken	178
AC Widder Radix Grafik	161
Halbsummen, Mondphasen, Fixsterne, Harmonics	181
Sabische Symbole	184
Personare nach Orban / Zinnel	185
Alle Partner Klickhoroskope Basis Haus	186
Alle Partner Klickhoroskope Basis Haus	190
9 Waben 4 Waben (Partner Aspektanalyse)	191
2 Klick Horoskope	194
3 Klick Horoskope	196
Partner AP/UP Vergleich Tabelle	199
Dynamischer Quadrant für 2 Personen	202
Partner-Klick Methode Wolfhard König	205

4 Megastar Software Inhaltsverzeichnis

Weitere Klicks	207
Paar Analyse Methode Michael Huber	210
Radix Planetenaustausch	213
Radix AP/UP Vergleich	215
Combin & Composit	217
Menüleiste Optionen / Datei	219
Alles über Datenbanken erstellen, bearbeiten, exportieren	221
In welchem Ordner finde ich meine Datenbank?	223
Was Sie alles über Tabellen wissen sollten	226
Das Datenbank Austauschformat AAF	231
Datenbank von Astrovisa importieren	236
Datenimport von Astrosys	240
Menüoption Druckerkonfiguration	241
Menüoption Dateneditor	242
Menüoption Einstellungen / Einstellungsoptionen	243
Lilith und Chiron aktivieren, Aspekte, Orbis	247
Horoskopgrafik den eigenen Wüschen anpassen	249
Werte Aspektmatrix ändern	259
Farbkreise aktivieren	264
Horoskopgrafik Radien, Strichstärken, Planetengrösse ändern	267
Häuserberechnung per Mausklick ändern	270
Weitere Planeten- und Zeichensymbole aktivieren	271
Menüoption: Standort für Tageshoroskop einstellen	275
Menüoption Adress-Editor, Eigene Adresse auf Listen und Grafiken	278
Menüoption Eigene Einstellungen, Fensterseite, Sprache	280
Menüleiste: Option Extras / Ephemeriden, Forschung	281
Menüleiste: Extras / Statistik	300
Menüoption Auf- und Untergang	306
Biorhythmus für 1-2 Personen	307
Menüoption Verlauf	309
Menüoption Musik / MP3 Player	310
Deutungsmodul Cortext 6 Anita Cortesi (Optional)	311



Das Programmfenster

Gleich nach dem Programmstart erscheint das Programmfenster mit dem aktuellen Tageshoroskop, welches nach der augenblicklichen Systemzeit des PCs berechnet wird.

Die Menüleiste

Der Menüleiste kommt die Rolle der Schaltzentrale zu. Jedes Menü übernimmt dabei eine andere Funktion.

Für alle Menüs gilt

Menüs stellen per Mausklick Programmfunktionen zur Verfügung. Menüs lassen sich mittels der Alt-Taste / Ctrl – Taste und dem unterstrichenen Buchstaben direkt öffnen.

Beispiele:

Alt + D öffnet das Menü Datei Alt + H öffnet die Online Hilfedateien Ctrl + E öffnet den Dateneditor

6 Megastar Software: Das Programmfenster

Die Symbolleiste



Sie erleichtert den Zugriff auf häufig verwendete Menübefehle. Ist Ihnen die Bedeutung eines Symbols nicht geläufig, so setzen Sie einfach den Mauszeiger auf dieses Symbol und belassen ihn dort (kein Mausklick!) Es erscheint eine kurze Erklärung direkt an der Mausposition.

Die Symbole

- Symbol 1 Öffnet den Daten Editor und dient der Eingabe von Personendaten.
- Symbol 2 Neue Datenbank anlegen
- Symbol 3 Datenbank einfügen
- Symbol 4 Datenbank sichern unter
- Symbol 5 Tabelle neu
- Symbol 6 Druckerkonfiguration

Achtung! Diese Symboltaste dient nur der Einstellung des Druckers! Für Horoskopausdrucke öffnen Sie bitte das Kontext-Menü mit der rechten Maustaste. (Ctrl + Mausklick beim MAC mit Virtual PC).

Drucken mit der rechten Maustaster

Die Option Drucken wird bei Megastar mit einem rechten Mausklick auf die auszudruckende Grafik am Bildschirm geöffnet

🔀 MegaStar 8.00- C:\Programme\Cathar\Megastar 8.0\Cl_Bases\Bruno Landolt.mdb - Radix von Tageshoroskop

Am oberen Bildschirmrand erscheinen folgende Informationen für den Anwender:

- Die aktuelle Version von Megastar ist die Version 8.00
- Das Programm ist installiert auf dem Laufwerk C:
- Der Ordner heisst Programme
- Die Reihe der Unterordner ist wie folgt Cathar\Megastar 8.0
- Die Datenbank ist im Unterordner CI_Bases untergebracht
- Die zur Zeit verwendete Datenbank heisst BrunoLandolt.mdb
- Angezeigt am Bildschirm, wird das momentane Tageshoroskop

Das Datenanzeigefenster

Daten	Positionen	Info
Tageshorosko 15.01. 2008G Lokal Zeit: 09:2 47.22.00 N / 00 Zürich CH-Schweiz	op GMT: -01:00 21:52 8.32.00 E	

Mit diesem Datenfenster können Sie die Berechnungsgrundlagen des angezeigten Horoskops überprüfen:

Horoskop: Tageshoroskop

Datum: Das G hinter der Jahreszahl steht für Gregorianischer Kalender. Ein J: Weist auf eine Berechung basierend auf dem Julianischen Kalender GMT - 1: Diese Angabe weist auf einen Ort östlich von Greenwich In diesem Falle ist die Geburtszeit GMT – 1 nach der MEZ berechnet. GMT- 2: Diese Angabe erhalten wir, wenn die Geburtszeit nach der Mittel-Europäischen-Sommerzeit (MEZ/S) berechnet wurde.

Das Tabellenfenster

Standard	•
Promis	
Standard	
Test	

Um Daten eingeben zu können, müssen Sie nicht nur eine Datenbank sondern auch noch eine oder mehrere Tabellen eröffnen. In die Tabelle werden anschließend die Daten eingegeben. Dieses Beispiel zeigt eine Bank mit mehreren Tabellen. Mit einem Mausklick auf die Pfeiltaste werden die hier angezeigten Tabellen: Promis, Standard und Test aktiviert.

Das Personen-Datenbankfenster

Promis		-
Breschnew	Breschnew, Leonid	
Breschnew, Leonid Brice, Pierre Bronson, Charles Brown-Simpson, Nicole Bukowski, Charles Burton, Richard Busch, Wilhelm Bush, Barbara Bush, Georg		

Im Personen- Datenbankfenster werden die gespeicherten Personendaten angezeigt. Megastar bietet die Möglichkeit eine unbeschränkte Anzahl Datenbanken zu eröffnen und anschliessend zu bearbeiten.

Die Arbeit mit dem Tabellen / Personenfenster:

Die angezeigte Tabelle trägt die Bezeichnung Promis

Um sich eine weitere Tabelle anzeigen zu lassen klicken Sie auf die Pfeiltaste.

Namen

Die Namen sind alphabethisch nach Name und Vorname geordnet.

Mit der nach unten/oben zeigenden Pfeiltaste oder mit dem Schieberegler kann die

Namensliste nach unten oder nach oben bewegt werden.

Mit einem Mausklick auf einen Listeneintrag wird dieser aktiviert.

Beispiel: Auffinden des gewünschten Listeneintrages: Huber

Klicken Sie mit der Maus auf einen Eintrag im Datenfenster.

Promis		•
Huber	Huber, Bruno	
Huber, Bruno		▲
Huber, Louise		

Drücken Sie anschließend auf der Tastatur die Taste "H" und alle Namen, die mit dem Buchstaben H beginnen, werden angezeigt. Durch mehrmaliges Drücken der Taste H können Sie die angezeigte Tabelle durchsuchen bis der gewünschte Datenbank-Eintrag gefunden ist. Sie können auch die Persondaten direkt aufrufen, indem Sie den Namen der gesuchten Person ins Eingabefeld (gelb) eintippen.

Das Grafik Auswahlfenster

🔊 Auswahl	~
庄 🛄 1 Radix	
🕀 🖾 1 Häuser	
🗄 🖾 1 Mondknoten	
🗄 🖾 1 Orts Analyse	
🗄 🖾 1-3 Seelen Analyse	
🗄 🖾 1-4 Familien Analyse	
🗄 🛄 1-2 Profil Analyse	
🗄 🛄 2 Grafiken	

Dieses Auswahlfenster zeigt Ihnen alle Horoskopberechnungsmethoden.

Zahlen:

Die der Horoskopart vorhergehenden Zahlen 1, 2, 3 beziehen sich auf die Anzahl Grafiken, die durch die Selektion dieses Datei-Ordners am Bildschirm angezeigt werden.

Dateiordner:

Eine Grafik oder Liste aktivieren Sie mit der linken Maustaste, nachdem Sie zuvor einen Namen per Mausklick aus der Datenbank selektiert haben

Unterordner:

Mit einem Doppelklick auf den Eintrag / Mausklick auf das Pluszeichen öffnet sich der gewünschte Unterordner.



Mit einem weiteren Einfachklick aktivieren Sie die jeweilige Grafik oder Liste im Unterverzeichnis.

Die Registerkarten

- Person 1	Klick - Pers. 2 Mehrfach		
Daten	Positionen	Info	
Position Into Huber Bruno 29.11.1930G GMT: -01:00 Lokal Zeit: 12:55:00 47.22.00 N / 008.32.00 E Zürich CH-Schweiz CH-Schweiz CH-Schweiz			

Person 1

Horoskopberechnungen für 1 Person.

Klick Pers. 2

Horoskopberechungen für 2 Person.

Mehrfach

Mehrere Grafiken (3 - 6 Personen) werden auf einer Seite angezeigt.

Daten

Bezieht sich auf die unten stehenden Angaben welche den Namen und die Daten der selektierten Person aus der Datenbank anzeigen.

Positionen

Zeigt die Planetenpositionen aus der gewählten Horoskopgrafik.

Huber Bruno 29.11.1930G -LZ:12:55:00 N 47.22.00 / E 008.32.00 Radix Tropisch 0 6°33' 4 4 9 1 19°56'15 × 1 ¥ 18°54' 6 4 10

Um wieder auf die Datenebene zu gelangen, drücken Sie einfach wieder auf Daten und die Grundeinstellung wird wieder angezeigt.

Die Ereignisanalyse



Die Ereignisanalyse ist eine Programmoption für die Forschung rund um den Alterspunkt. Über einen Ereignis-Dateneditor können verschiedene Ereignisdaten eingegeben werden. Für jedes Ereignis wird auf dem Radix ein Alterspunkt angezeigt.

Ereignisanalyse aktivieren

Eine Ereignisgrafik wird mit einem Mausklick auf den Ordner Ereignisanalyse aktiviert



Diese Fehlermeldung erscheint, wenn die obige Taste nicht gedrückt wurde.

MegaStar					×
Aktivieren Sie erst die Ereignis Analyse					
[<u> </u>				
<u>.</u>	UN				

Ist die Ereignisanalyse aktiviert, dann können für die Ereignisdaten, Transit-, und Jahres-Tages- und Stundenhoroskope erstellt werden. Die Registerkarte Klick Person 2

- Person 1	Klick - Pers. 2	Mehrfach
Daten	Po	ositionen

Mit einem Mausklick auf den Registerkarte Klick - Person 2, aktivieren Sie das Anzeigefeld mit den Vergleichshoroskopen und Listen zwischen maximal 2 Personen.

Die Vergleichshoroskope und Listen



Um sich ein Vergleichshoroskop anzeigen zu lassen gehen Sie wie folg vor:

Erstellen Sie zuerst ein Radix von einer weiblichen Person.

(Person 1 = Planeten erscheinen im Innenkreis, die Farbe der Planetensymbole ist blau)

Klicken Sie anschliessend auf den Reiter Person 2

Wichtig:

Ali, Muhammad Allen, Woody Amstrong, Louis



Aktivieren Sie nun die zweite Person mit einem <u>Doppelklick</u>auf den Datenbankeintrag Klicken Sie nun auf die gewünschte Horoskopberechnung aus dem Partnerschafts-Auswahlfenster.

Weitere Berechnungsmethoden per Kontextmenü

Über das Kontextmenü (rechte Maustaste) können weitere Vergliche zwischen RadixHäuser-/ Mondknotengrafiken angezeigt werden.



Radix-Radix

Mit dieser Option wird ein "Zeichenklick" zwischen zwei Personen angezeigt.

Aspektfiguren für Klickhoroskope



Hier werden die Aspekte angezeigt. Diese können auch ausgedruckt werden.

Option Überlagert:

Mit dieser Option wird eine Überlagerung der beiden Aspektbilder (alle Aspekte) angezeigt.

14 Megastar Software: Das Programmfenster

Die Registerkarte Mehrfach

- Person 1	Klick - Pers. 2	Mehrfach
Abbado Cla	audio	
26.06. 1933	G GMT: -01:00	

Mit einem Mausklick auf den Registerkarte Mehrfach aktivieren Sie das Anzeigefeld mit den Vergleichshoroskopen und Listen zwischen Maximum 6 Personen

Mehrfach Auswahl



Mit einem Doppel-Klick auf einen Eintrag im Personen-Datenbank-Fenster werden die gewünschten Daten ins Auswahlfenster exportiert.

 3 – 6 Grafiken: Wählen Sie die gewünschte Anzahl Horoskope, die pro Seite angezeigt werden soll, indem Sie mit der Maus die entsprechende Option aktivieren.
 Anschliessend müssen Sie nur noch im Auswahlfenster eine Berechnungsart aktivieren.



Statusleiste

100%	HUBER	Tropisch	Koch	ACORA_3
🙀 Start]		

Die Felder am unteren Bildrand dienen als Kontrollfunktionen. Sie sehen immer auf den ersten Blick ob Sie beispielsweise mit der richtigen Orbdatei oder gar mit dem gewünschten Häusersystem arbeiten etc.

Folgende Angaben werden angezeigt:

100%

Bezieht sich auf den API Orb 100 % Huber.orb

Huber

Bezieht sich auf den Huber.orb Diese Anzeige verändert sich wenn man in der Menüauswahl einen andere Orbdatei auswählt

Tropisch

Bezieht sich auf die Berechnungen des Tierkreises

Koch Bezieht sich auf das ausgewählte Häusersystem

Acora 3

Bezieht sich auf die gewählten Planetensymbole

Default

Name der Konfigurationsdatei mit der gearbeitet wird (sämtliche Grundeinstellungen)

Datum / Uhrzeit

Zeigt die augenblickliche Systemzeit des PCs an

Grafik und Listen anzeigen / ausdrucken



Schnell-Einführung

Mit nur 3 Mausklicks eine Grafik anzeigen und ausdrucken!

Person auswählen (1)

Klicken Sie mit der linken Maustaste auf einen Eintrag im Anzeigefeld der Personendatenbank.

Horoskopart auswählen (2)

Klicken Sie mit der linken Maustaste auf den gewünschten Ordner. Um ein Unterverzeichnis zu aktivieren, wird ein Doppelklick mit der linken Maustaste oder ein Einfachklick auf das Pluszeichen verlangt.

ia 🖧 1 Radix

Anschliessend können Sie mit einem Einfachklick (linke Maustaste) sämtliche Unterverzeichnisse anklicken und die gewünschte Grafik erschein am Bildschirm.

Das Kontext-Menü

Rechts

Über das Kontextmenü aktivieren Sie zusätzliche Menüoptionen



Links

Wie in der Menüleiste aktivieren Sie im Kontextmenü diverse Optionen.

Rechts

Ein / Aus 🔷 🔸	✔ Aspekte geistige Planeten
Aspektmatrix	🖌 Aspekte zu Mondknoten
Dynamische Auszählung	🗸 AP Jahrespunkte
Frust oder Stress	Planeten aus
Dynamischer Quadrant	🖌 30-Grad Skala
Aspektfiguren	✓ TP/IP
Energie Tabelle	Nur Aspekt-Struktur
Drucken 🕨	

Mit der rechten Maustaste lässt sich ein Menü direkt auf dem Bildschirm platzieren. Der Vorteil: Das Menü erscheint immer dort, wo der Mauszeiger platziert ist. Diese Technik ist besonders augenschonend, da der Blick nicht immer an den oberen Bildrand zur Menüleiste wandern muss.

Mit der Option Ein / Aus aktivieren oder deaktivieren Sie die gewünschte Option. Klicken Sie als Beispiel auf Aspektfiguren so erhalten Sie eine detailliert Übersicht über die im Horoskop vorhandenen Aspektfiguren nach der API-Methode.

Option Drucken

Die Option Drucken schickt die Grafik an den jeweiligen Drucker.

Individuelle Einstellungen vornehmen

Eine Software sollte wie ein Massanzug auf den Anwender eingerichtet werden. Aus diesem Grund sollten zuerst ein paar Voreinstellungen vorgenommen werden.

Die drei wichtigsten Punkte umfassen:

Eigener Systemstandort einrichten Eigene Adresse eingeben Eigene Datenbank eröffnen

Eigener PC-Standort für das Tageshoroskop einrichten

Megastar wird mit der Grundeinstellung CH - Zürich ausgeliefert. Das am Bildschirm erscheinende Tageshoroskop ist nach der Systemzeit Ihres Computers aber auf die Breiten- und Längengrade von Zürich berechnet. Diese Einstellungen können Sie auf Ihren Wohnort anpassen.

1. Menüoption Einstellungen anwählen



- 1. Wählen Sie die Menüoption Einstellungen
- 2. Einstellungsoptionen
- 3. Standort

Anschliessend öffnet sich der Orte - Datenbank - Editor

Neuer Standort definieren

🚊 System Standort			X
Ort Zürich	01	rtedatenb	ank
Land CH-Schweiz	_		

Drücken Sie hier einfach die Taste - Ortedatenbank

Editor wird geöffnet

😌 Ortedatenbank	
Kontinent	21/02/2002
Europa	•
Land	
Schweiz	СН
Albanien	▲ <u>B</u> estätigen
Austria	Zeitdifferenz
Belgien	
Dänemark	
Deutschland	-
Aawangen	

Beispiel:

Systemstandort auf Deutschland umstellen.

Klicken Sie auf die rot umrandete Pfeiltaste (Grafik oben)

Wählen Sie mit der Maus den Eintrag Deutschland aus der Datenbank.

Die Anzeige wechselt auf Deutschland das Länderkürzel von CH auf D

Deutschland 🔽 D

Neuer Wohnort auswählen

Ort	
Mün	
Münchberg	
Müncheberg	
Münchehagen	_
Münchehof	
Münchehofe	
München	-

Beispiel: München auswählen

Während Sie auf der Tastatur München eingeben erscheint der Ort bereits schon im Fenster der Ortedatenbank

Sie brauchen den Ort nicht vollständig einzutippen. Klicken Sie einfach mit der Maus auf den Datenbankeintrag

Ort neu					
München					
, Breite (n/s) Länge (e/w)					
48.08.00 N		011.34.00 E			
GMT (+/-)	Sektor				
-01:00	1	Zeitzonen			

Im Ortdatenbankfenster erscheint der Ort und die entsprechenden Längen- und Breitengrade plus die Zeitdifferenz zur GMT



Drücken Sie anschließend die OK Taste um das Eingabefenster zu schließen.Beim nächsten Programmstart wird das Tageshoroskop auf den Ort München berechnet.

Eigene Adresse auf jeden Ausdruck

Name, Adresse auf Datenblätter und Grafiken ausdrucken.

Einstellungen	<u>E</u> xtras	Ereignis	Edit	or	Verlauf	Musik	<u>H</u> ilfe	<u>B</u> eenden
Einstellungs	optionen		۲					
Ad <u>r</u> ess-Edit	or		Þ	~	<u>A</u> nzeigen			
Eigene Eins	tellungen				<u>E</u> ingabe			
Sprache),	Г				
Fensterseit	e		۲					
Ganzer Bild:	schirm	Strg+G						

Option Anzeigen:

Mit der Option Anzeigen können Sie den Zeileneintrag in der Fussleiste optional ein und ausschalten.

Option Eingabe

Mit einem Mausklick auf die Option Eingabe öffnen Sie den Editor.

😃 Adress	-E ditor	×
Zeile 1		Landolt Bruno
Zeile 2		Rösslimatt 515
Zeile 3		6002 Luzern
Zeile 4		041 - 361 16 66
	<u>0</u> K	Abbrechen

Die Eingabe schliessen Sie mit der OK Taste ab.

Alles über die Personendatenbank

Datenbank Grundlage

Nachdem Sie Megastar installiert haben öffnet das Programmfenster mit einer Standard-Datenbank. Diese Datenbank ist eine Microsoft Access Datenbank.

Microsoft Access Datenbank

Wenn Sie bereits schon Erfahrungen mit Datenbanken gesammelt haben, können Sie die Megastar - Personendatenbanken in Access bearbeiten. Die Meldung: Sie können keine Änderungen vornehmen ist falsch und kann deshalb ignoriert werden. Konvertieren Sie nie die Datenbank 97 ins ein 2000er Format. Die Bank würde für Megastar unlesbar.

Datenbank Endung *.mdb

Wie weiter vorne in diesem Handbuch beschrieben, besteht eine Datenbank immer aus einer Datei mit der Endung *. mdb. (Microsoft Data Base)

Name der Datenbank mit den "Promis"

Die vorinstallierte Datenbank trägt den Namen: Clients.mdb.

Vorsicht : Clients.mdb Datenbank wird überschrieben

Die Datenbank Clients.mdb wird bei jeder Neuinstallation von Megastar überschrieben. Sollten Sie Ihre eigenen Daten in diese Bank eintippen, so sind diese nach einer Neuinstallation verloren. Daher ist es wichtig eine eigene Datenbank zu erstellen. Wie Sie eine eigene Datenbank erstellen, das erfahren Sie auf den nächsten Seiten dieses Handbuches.

Tabellen

Ohne Tabelle geht in der Datenbank "rein gar nix". Eine Datenbank braucht eine oder mehrere "Datenblätter" damit der Anwender seine Daten eingeben kann. Diese Datenblätter nennt man Tabellen. Sie können individuell benannt werden. Die Tabelle der Megastar Standard Personendatenbank trägt die Bezeichnung PROMIS

Schnell-Einführung für Profis

Schritt für Schritt Anleitung folgt auf der nächsten Seite!

Praxis: Personenbank erstellen

Datei / Neue Datenbank Eröffnen Sie eine Datenbank und benennen Sie diese mit "Privat".

Datei / Datenbank öffnen Diese Datenbankdatei finden Sie nun vor als Privat.mdb

Datei Neue Tabelle

In der Datenbank Privat.mdb können Sie nun die Datenblätter (Tabellen) einrichten.

• Tabellenname darf nur aus einem Wort bestehen

Sie können als Beispiel ein Tabelle Familie eröffnen. In diese Tabelle geben Sie Ihre eigenen Daten ein. Sie können eine weitere Tabelle für Ihre "Klienten" eröffnen oder eine Tabelle "Forschung" anlegen. Der Vorteil von mehreren Tabellen ist, dass Sie Ordnung in der Datenbank haben. Einzelne Tabellen können auch wieder gelöscht werden.

Dateneditor öffnen

Name			Kontinent	
			•	
Vorname			Land	
			•	
Mann	O Frau	C Event	Ort	
Stand <u>o</u> rt	<u>K</u> alender	<u>N</u> un		
Datum				
		regor ulian		<u>B</u> estätigen
⊙ AC Zeit	C BC Zeit	differenz		
		•		

Anschließend öffnen Sie den Dateneditor und geben Sie die ersten Daten ein.

Praxis Schritt für Schritt Anleitung

Neue Datenbank anlegen Neue Tabelle eröffnen Bestehende Datenbank öffnen.

Welche Personendatenbank ist momentan aktiviert?

Wenn Sie Megastar starten erkennen Sie am oberen Bildrand des Programmfensters den Namen der aktivierten Datenbank

C:\Programme\Cathar\MegaStar\Cl_Bases\Clients.mdb

Die Datenbank befindet sichim Ordner Megastar Das Unterverzeichnis heißt Cl_Bases Die Datenbank heißt Clients.mdb

Aus dem unteren Datenbankfenster erkennen wir im Tabellenfenster den Eintrag Promis



Die aktivierte Datenbank heißt also Clients.mdb. Die aktivierte Tabelle heißt Promis

Die Datenbank finden wir, indem wir die Menüoption Datei/Datenbank öffnen anwählen.

1. Schritt: Eigene Datenbank anlegen

<u>D</u> atei	Daten Editor	<u>E</u> instellungen
<u>N</u> eue Datenbank		Strg+N
Daten <u>b</u> ank öffnen		Strg+O
Speichern unter		Strg+S
Sortiert nach		+

Menüoption: Datei

Wählen Sie in der Menüleiste die Option Datei. Sie können auch die beiden Tasten <u>Alt + D</u> drücken

Menüoption: Neue Datenbank

Wählen Sie die Option Neue Datenbank Sie können auch die beiden Tasten <u>Ctrl + N</u> drücken

MegaStar	
Name für neue Datenbank	ОК
	Abbrechen
Privat	

In das geöffnete Fenster schreiben Sie den Namen für die neue Datenbank. Ihre Datenbank heißt nun nach dem obigen Beispiel <u>Privat.mdb</u>

Drücken Sie anschließend die OK-Taste und das Fenster wird geschlossen

ACHTUNG: (Fehlermeldung Error 5)

Beenden Sie nie das Programm ohne eine Datenbank mit Tabelle aktiviert zu haben. Beim Programmstart fährt Megastar mit der zuletzt aktivierten Datenbank hoch. Fehlt die Datenbank dann kann das Programm nicht mehr starten und Sie müssen Megastar neu installieren.

2. Schritt: Eigene Tabelle anlegen

Nachdem sich das Eingabefenster geschlossen hat, sehen Sie ein leeres Datenbank und Tabellenfenster

•

Menüoption Datei:

Wählen Sie in der Menüleiste die Option Datei.

Menüoption: Neue Tabelle

Wählen Sie die Option Neue Tabelle

Eingabefenster für neue Tabelle

Familie

Achtung! Tabellenname darf nur aus einem Wort bestehen

Geben Sie hier den gewünschten Tabellenname ein und drücken Sie anschließend die OK-Taste.

Mehrere Tabellen

Sie können gleichzeitig mehrer neue Tabellen wie Bekannte, Klienten usw. eingeben indem Sie die letzten Schritte mehrmals wiederholen

Tabellenfenster im Programmfenster

Nachdem Sie eine neue Datenbank eröffnet und eine neue Tabelle eingerichtet haben erhalten Sie folgende Anzeige

Tabellenfenster

Familie	•

Im Tabellenfenster sehen Sie nun den Eintrag Familie. Alle Personendaten die Sie nun eingeben werden in dieser Tabelle gespeichert.

Eintrag in eine andere Tabelle

Familie	•
Familie	
Klienten	

Nachdem Sie mehrere Tabellen eröffnet haben <u>Datei / Neue Tabelle.</u> können Sie nun die Personendaten eines Klienten in der dafür vorgesehenen Tabelle abspeichern.

Tabellen anzeigen

Klicken Sie dazu einfach auf die mit einem roten Kreis umrandete Pfeiltaste und die Tabellen werden angezeigt.

Problem: Es wird keine Tabelle angezeigt

Es kann sein, dass beim Aufklicken keine Tabelle angezeigt wird. In diesem Fall scheint die Datenbank nicht richtig verankert zu sein, oder es wurde zwar eine Datenbank erstellt aber eine Tabelle fehlt. Versuchen Sie eine neue Tabelle zu erstellen. Falls der Versuch fehlschlägt müssen Sie einfach wieder eine neue Datenbank und eine neue Tabelle erstellen.

3. Schritt: Eingabe Personendaten

Sie haben unterdessen eine Datenbank und eine Tabelle eröffnet

Das Datenbankfenster



Ein leeres Datenbankfenster weist darauf hin, daß Sie noch keine Personendaten in der neuen Datenbank eingegeben haben.

Für die Eingabe der Personendaten benützen Sie ein Eingabefenster welches auch Personen-Dateneditor genannt wird.

Der Dateneditor

Personendatenbank		2
Zuruck (Weters Tabelen Attas) Name Voname "Mann C Finu C Event Standgt <u>Ealender Kun</u> Datum 22002 C Groot Lidan C Groot Lidan	Kortinent Europa Land Schweiz UH On Dit Zückh Zückah	Adrenbuch NEU Ánden Ljötchen
Tabele Famile Altribute Notizen Notizen	011 meu Zürich Brete (n/s) Länge (e/w) 47.22.00 N 006.32.00 E GMT (н/-) Sektor 501.00 0 Zeitzonen	Ändern Löschen Atlas ein Speichern
		Abbrechen

Der Dateneditor umfasst die Personendatenbank und die Ortedatenbank. Änderungen in der Ortedatenbank können Sie mit diesem Editor vornehmen.

4 Wege um den Dateneingabe-Editor zu öffnen

Der Dateneingabe-Editor lässt sich wie folgt öffnen

1. Wählen Sie die Menüoption Daten-Editor

🔯 MegaStar 6.01 - Radix von Tageshoroskop					
Datei	Daten Editor	Einstellungen	Extras	Hilfe	Abbrechen

2. Wählen Sie das Icon in der Symbolleiste



3. Wählen Sie das Kontextmenü mit der rechten Maustaste



4. Wählen Sie die Taste (Ctrl) (Strg) + E auf der Tastatur

Der Personendaten-Editor

Detaillierte Angaben über den Personendaten-Editor finden Sie auf der folgenden Seiten.

Der Dateneditor von A – Z erklärt

Name Name Vorname Vorname	Kontinent Europa I Land Schweiz I	Adressbuch NEU
Mann Frau Event Standort Kalender Nun Datum C Gregor 22/02/2002 C Gregor Outian C BC Zeit differenz Zeit differenz	Ort Zürich Zurach Zuzgen Zuzwil SG Keine Sommerzeit	Ändern Löschen
10:20:32 +00:00 V		<u>S</u> peichern
Tabelle	Ort neu	
Familie	Zürich 3	Ändern
	Breite (n/s) Länge (e/w)	<u>L</u> öschen
Notizen	GMT (+/-) Sektor	<u>A</u> tlas ein
v	-01:00 0 Zeitzonen	<u>S</u> peichern

Der Datenbank-Editor lässt sich generell in 3 Sektoren einteilen:

Sektor 1 = Personendaten Eingabe

Hier werden die persönlichen Daten eingegeben wie: Name, Vorname und die Geburtsdaten so wie auch der Ort

Sektor 2 = Kategorie / Attribute / Notizen

Im zweiten Sektor wird die Tabelle angezeigt in der die Personendaten gespeichert werden.

Sektor 3 = Orte-Datenbank

In diesem Sektor finden Sie die Orte-Datenbank. Wird im oberen Sektor 1 ein Ort ausgewählt so erscheint dieser mit den Koordinaten im Fenster der Orte-Datenbank. Ist der gesuchte Eintrag in der Datenbank enthalten wird der Ort in diesem Fenster angezeigt. Ist kein Eintrag vorhanden dient dieser Sektor auch als Eingabe-Editor für neue Orte in der Orte-Datenbank

Eingabe Name, Datum, Zeit

Bei der Dateneingabe arbeiten Sie von oben nach unten. Benützen Sie die <u>Tabulator-Taste</u> auf der Tastatur, um von einem Eingabefeld ins nächste zu wechseln

Namen - Eingabe

Name	
Name	
Vorname	
Vorname	

Die Eingabe beginnt mit dem Namen. Sie brauchen die Groß- und Kleinschreibung nicht zu beachten.

Optionen: Mann / Frau / Event

Diese Optionen brauchen Sie nicht zu beachten, sofern Sie nicht an einer statistischen Auswertungen der Datenbank interessiert sind oder ein Cortesi -Textmodul erworben haben.

Standort-Taste (Eingabe-Erleichterung)

Stand <u>o</u> rt	<u>K</u> alender	<u>N</u> un
-------------------	------------------	-------------

Wenn Sie diese Taste drücken werden die Eingabefelder Kontinent - Land und Ort dem Systemstandort entsprechend angepasst. Die Eingabe: Europa / Schweiz / Zürich entfällt. (Im Praxisteil erfahren Sie mehr darüber.)

Kalender Taste

Hiermit können Sie ein gewünschtes Datum per Kalender anwählen. Es lässt sich auch der Wochentag zu einem jeweiligen Geburtstag überprüfen.

Nun -Taste

Wenn diese Taste gedrückt wird erscheint die Systemzeit im Eingabefeld Zeit.

Datum- und Zeit-Eingaben

Datum		~ ~
22/02/20)2	 Gregor Julian
• AC	O BC	

Das Datum geben Sie ohne Punkte wie folgt ein 22022002 Gewünschte Berechnungsarten können mit einem Mausklick selektiert werden.

Optionen

Gregor	= Berechnungen nach dem Gregorianischen Kalende
Julian	= Berechnungen nach dem Julianischen Kalender
AC	= Berechnungen nach Christus (After Christ)
BC	= Berechnungszeit vor Christus (Before Christ)

Zeit	Zeitdifferenz
13:51:22	+00:00 💌

Die Zeit geben Sie wie folgt ein 1351 (kein Doppelpunkt)

Automatische Berechnung

Sommer- und Lokalzeiten werden automatisch berechnet.

Die Zeitdifferenz

Dieses Kontroll-Instrument zeigt unter anderem die Zeitdifferenz der jeweiligen Zeitzone zur GMT an. (Die Berechnung erfolgt automatisch über die Orte-Datenbank)

Zeitdifferenzen sind

Sommerzeiten und Lokalzeiten vor Einführung der offiziellen Zeitzonen.

Manuelle Einstellung der Zeitdifferenz

Sollte die Sommerzeit nicht der Realität entsprechen, kann manuell nachgeholfen werden.

Eingabe Kontinent, Land, Ort

Die Ortseingabe besteht aus Kontinent - Land - Ort

Eingabe Kontinent

Kontinent	
Europa	-
Amerika	-
Amerika - USA	
Asien	
Australien	
Europa	
Naher Osten	
Ozeanien	
Russland	-

Mit einem Klick auf die Pfeiltaste öffnen Sie das Anzeigefenster.

Unter Amerika finden Sie Süd- und Mittel- und Teile von Nordamerika. Hier finden Sie auch alle Ortsangaben über Kanada.

Kontinent	
Amerika	-
Land	
	•
Honduras	•
Jamaika	
Kaiman Inseln	
Kanada	
Kolumbien	
Kuba	
Martinique	
Mexiko	-

USA

Finden Sie unter Amerika- USA

Russland

Die russische Förderation erstreckt sich über zwei Kontinente. Europa und Asien deshalb sind alle Orte unter dem Sammelbegriff Russland aufgeführt.

Ozeanien

Kontinent	
Ozeanien	•
Land	
Cook-Inseln	•
Cook-Inseln Fiji Guam Kiribati Marahall Inseln	
Marshainnsein Midway Inseln Nauru	-

Sammelbegriff Ozeanien

Eingabefeld Land

Land	0
s	
San Marino Schottland Schweden Schweiz Spanien Tschechoslowakei Türkei Ukraine	

Ein einziger Buchstaben kann schon reichen Bei der Ländereingabe genügt es meistens schon nur den Anfangsbuchstaben des jeweiligen Landes einzutippen. und anschließend die <u>Pfeiltaste</u> drückt.

Anmerkung:

Wenn Sie zum Beispiel Holland nicht finden versuchen Sie es mal mit der Eingabe: Niederlande.

Eingabefeld Ort

Ort	
Zü	
Zürich	
Zurzach	_
Zuzgen	
Zuzwil BE	
Zuzwil SG	_

Schon nach der Eingabe von zwei Buchstaben können Sie auf die gefundene Suchoption klicken.

Taste Bestätigen

Ort	
Zürich	
Zürich	
Zurzach	
Zuzgen	<u>B</u> estätigen
Zuzwil BE 🔤	L
Zuzwil SG 📃 💌	
Korrektur: Sommer- oder Lo	kalzeit
Differenz zur GMT von -01:0	00 zu -02:00
1	

Automatische Sommerzeitberechnung

Die Sommerzeitkorrektur wird mit der Bestätigungstaste aktiviert.

Taste Bestätigen

Mit der Taste Bestätigung wird automatisch die Sommerzeit kontrolliert und entsprechend nachgetragen.

Taste Speichern (1)



Die obere Speichern – Taste aktiviert die Speicherung der Personendaten.

Personendaten speichern

Dateneingaben werden mit der Taste Speichern abgeschlossen.

Vorsicht

Mit jedem Tastendruck werden die Personendaten einmal in der Datenbank gespeichert und im Anzeigefeld angezeigt.

Mehrmaliges Drücken ergibt automatisch mehrere Datenbankeinträge.

Zwei "Speichern" Tasten

Sie finden auf dem Eingabefenster zweimal die Taste Speichern. Bitte beachten Sie, dass Sie nur mit der oberen Speichern – Taste Personendaten speichern.

	<u>S</u> peichern
Ort neu	
	Ändern
Breite (n/s) Länge (e/w)	Löschen
GMT (+/-) Sektor	<u>A</u> tlas ein
Zeitzonen	<u>Speichern</u>

Die untere "Speichern" Taste

Die untere Speichern Taste ist im Sektor der Ortedatenbank platziert. Sie dient also nicht dazu um Personendaten zu speichern, sondern um neue Orte in die Ortedatenbank abzuspeichern.

Hinweis

Wenn Sie die obere Personen Speichern Taste drücken, dann wird der Editor automatisch geschlossen, damit Sie die gewünschte Grafik aufrufen können. Drücken Sie jedoch die untere Speichern Taste dann bleibt der Editor geöffnet.
Der Adress-Editor

Adressbuch
Vorname
x
Adresse
x
Stadt

Mit einem Mausklick auf die Taste Adressbuch öffnet sich ein kleiner Editor. Hier können weitere Personendaten eingegeben werden.

Editor schließen

Drücken Sie einfach nochmals auf die Taste Adressbuch und der Editor wird wieder geschlossen

Die Taste NEU Bereinigung der Datenfelder



Ist im Fenster der Personendatenbank ein Eintrag ausgewählt, so öffnet der Dateneditor mit diesen Personendaten. Dadurch hat man die Möglichkeit die bestehenden Daten abzuändern oder Korrekturen vorzunehmen.

Neueingabe

Bei der Neueingabe von Personendaten, drücken Sie erst auf die Taste NEU. Dadurch werden die Eingabefelder bereinigt.

Die Taste PC-Standort

Neuer Systemstandort eingeben.

PC Stand<u>o</u>rt

Wie bereits auf Seite 19 dieses Handbuchs beschrieben, sollte man den Rechner auf den eigenen Wohnort einrichten. Beim Programm-Start wird dann ein momentanes Tageshoroskop auf diesen Ort berechnet.

Eingabe Wohnort:



Geben Sie Ihren Wohnort ein und drücken Sie dann die <u>Taste Bestätigen</u> und dann die <u>Taste PC Standort</u>

Tageshoroskop 17.01. 2008G GMT: -01:00 Lokal Zeit: 16:36:07 48.08.00 N / 011.34.00 E München D-Deutschland
D-Deutschland

Beim darauf folgenden Programm Neustart erscheint das Tageshoroskop, berechnet auf den neuen Standort. Wenn Sie anschliessend die Standort-Taste auf der linken Seite des Editors betätigen wird, erscheinen die Koordinaten des PC Standort im Eingabe-Editor.

Standort-Taste (Eingabe-Erleichterung)

Standort Kalender <u>N</u>un



Die Tasten Ändern und Löschen

Ändern

Diese Taste betätigen Sie um Änderungen in der Personendatenbank abzuspeichern. Änderungen werden sofort wirksam, ohne dass Sie die Taste Speichern drücken müssen. Nachdem die Taste gedrückt werden die Änderungen wirksam und der Editor wird geschlossen.

Der Unterschied zwischen Ändern und Speichern

Die Taste Speichern bewirkt, das der Personeneintrag nochmals in der Datenbank eingetragen wird. Ändern: Es besteht die Möglichkeit Eingabedaten zu korrigieren ohne dass ein Neueintrag in der Bank entsteht.

Löschen

Mit dieser Option entfernen Sie sofort die unerwünschten Personendaten aus Ihrer Datenbank.



Bevor die Daten gelöscht werden haben Sie die Möglichkeit den Löschvorgang zu bestätigen. Bitte beachten Sie: Es gibt immer wieder Anwender, welche die untere Löschtaste drücken und dadurch die Orte- und nicht die Personendaten löschen. Deshalb erscheint auch die Anzeige "Namen löschen?"

Alles über die Ortedatenbank

Zurück Weitere Tabellen Atlas		
Name	Kontinent	Adressbuch
Name	Europa	
Vorname	Land	NEU
Mann O Frau O Event		
Stand <u>o</u> rt <u>K</u> alender <u>N</u> un	Zürich	Ändern
Datum Gregor	Zurich Zurzach Zuzgen Bestätigen	<u>L</u> öschen
AC O BC Zeitdifferenz	Zuzwil BE Zuzwil SG	
Zeit		<u>S</u> peichern
Tabelle	Ort neu	
Klienten	Zürich	Ändern
Attribute	Breite (n/s) Länge (e/w)	 Löschen
Notizen	47.22.00 N 008.32.00 E	
	GMT (+/-) Sektor	<u>Atlas ein</u>
	-01:00 0 Zeitzonen	<u>S</u> peichern
		<u>A</u> bbrechen

Ein einziges Fenster für die Dateneingabe

Die Ortedatenbank ist gleichzeitig ein integrierter Bestandteil des Personeneditors Sie können direkt die Daten aus der Ortdatenbank überprüfen, die zur Horoskop-Berechnung herangezogen werden. Alle angezeigten Daten stammen aus den Länder-Tabellen der Ortedatenbank.

Beispiel:

Der Ort Zürich erhält automatisch -1:00 zur GMT weil die Zeitzone, in diesem Fall MEZ, dem angezeigten Wert – 1 Stunde zur Greenwich-Mean-Time entspricht.

Die Taste Zeitzone

Zeitzonen

Anhand dieser Tabellen können die angezeigten Zeitzonen kontrolliert werden.

Die Zeitzonentabellen

1	🖗 Per:	son	endatenba	ank		
	Zurüc	k	Weitere Ta	bellen Atlas		
	Zeitzone Beschrieb				GMT	
		►	ACST	Australian Central Standard Time +9h30i	-09:30	
			ACST/S	Australian Central Savings Time +10h30	-10:30	-
			AEST	Australian Eastern Standard Time +10h	-10:00	

Die Registerkarte Zurück

Mit einem Mausklick auf die Registerkarte Zurück gelangt man wieder zur Eingabemaske zurück.

Die Registerkarte Atlas

Mit einem Mausklick auf den Registerkarte <u>Atlas</u> wird der gewählte Ort den Koordinaten entsprechend auf dem Atlas angezeigt. Je nachdem wie die Koordinaten abgeändert werden, wandert der rote Punkt in die entsprechende Richtung auf dem Atlas.



Betätigt man die vertikale Bildlaufleiste nach unten so können die Zeitzonen zusätzlich auf dem Atlas überprüft werden.

Die Ortedatenbank bearbeiten



Taste Ändern = Eintrag korrigieren

Möchten Sie einen Eintrag ergänzen oder korrigieren, dann drücken Sie anschließend die <u>Taste Ändern</u>. Dadurch wird der Eintrag geändert und anschließend automatisch abgespeichert.

Taste Löschen = Löscht einen Eintrag aus der Ortedatenbank

Ein Ort mehrmals in der Datenbank und deshalb ein Eintrag löschen? In diesem Fall drücken Sie einfach die <u>Taste löschen</u>. Eine Mitteilungsfenster erscheint am Bildschirm. Sie werden aufgefordert den Löschbefehl zu bestätigen.

Taste Atlas ein = Öffnet die Weltkarte

Mit dieser Taste öffnen Sie die Weltkarte. Überprüfen Sie ob die Koordinaten mit dem obigen Ort übereinstimmen.

Taste Speichern:

Sie haben einen neuen Ort eingegeben. Nachdem Sie einen neuen Ort eingegeben haben, drücken Sie die <u>Taste Speichern</u> und die neue Daten werden in der Datenbank abgespeichert.

Ortedatenbank: Neuer Ort hinzufügen

Ort neu		
Zürich-West		
Breite (n/s)	Lär	nge (e/w)
47.22.00 N	00	8.32.00 E
GMT (+/-)	Sektor	
-01:00	0	Zeitzonen

Beispiel Neueingabe: Zürich-West

Wählen Sie zuerst Zürich aus der Datenbank und ändern Sie die Ortsbezeichnung indem Sie den Zusatz -West eingeben. Ändern Sie auch dementsprechend die Koordinaten und drücken Sie die <u>Taste Speichern</u>.

Mehrfacheinträge in die Ortedatenbank vermeiden

Jeder Tastendruck auf die Taste Speichern fügt den Ort nochmals in die Ortedatenbank ein. Ist ein Ort mehrmals in der Datenbank enthalten, dann benützen Sie einfach die <u>Taste Löschen</u> um die Mehrfacheinträge zu löschen.



Taste Zeitzone

Die Taste Zeitzonen öffnet wie schon vorgängig beschrieben eine Tabelle mit sämtlichen bekannten Zeitzonen.

Anzeige Sektor

Das Anzeigefeld zeigt den jeweiligen Zeitsektor innerhalb den verschiedenen Zeitzonen an.

Sommerzeit-Tabellen bearbeiten

	Kontinent	Ländercode	Sektor	Interval	Jahr	Monat	Tag	Zeit	Zeitzon: •
	EUROPE	СН	0	1	1894	6	1	0000	MET
	EUROPE	CH	0	2	1941	5	5	0200	MET/S
	EUROPE	CH	0	3	1941	10	6	0000	MET
	EUROPE	CH	0	4	1942	5	4	0200	MET/S
	EUROPE	CH	0	5	1942	10	5	0000	MET
	EUROPE	CH	0	6	1981	3	29	0200	MET/S
	EUROPE	CH	0	7	1981	9	27	0300	MET
	EUROPE	CH	0	8	1982	3	28	0200	MET/S
	EUROPE	CH	0	9	1982	9	26	0300	MET
	EUROPE	CH	0	10	1983	3	27	0200	MET/S
•	EUROPE	CH	0	11	1963		25	0300	MET
	EUROPE	CH	0	22	1989	3	26	0200	MET/S
•									- F

Das Hauptproblem eines Astrologen sind immer wieder die Sommerzeiten. Sie sind nicht astronomisch begründbar, sie werden immer politisch festgelegt. Jedes Land hat seine eigenen Sommerzeitgeschichten, dadurch ist das Chaos schon vorprogrammiert

Sommerzeit -Tabellen bis 2030

Megastar zeigt für Europa Sommerzeiten bis 2030 wie sie von der Europäischen Union festgelegt wurden.

Korrekturen

Jeder Megastar-Anwender kann Änderungen selbst vornehmen falls diese Zeiten eines Tages geändert werden.

Angezeigte Tabellen

Wenn Sie den Eingabe-Editor öffnen werden den Personendaten entsprechend die Sommerzeittabellen angezeigt.

Beispiel:

Wählen Sie im Personen-Editor Zürich und drücken Sie die <u>Taste Bestätigen</u>. Die Sommerzeit-Tabellen zeigen nun EUROPA und CH für die Schweiz. Nun können Sie die Tabelle editieren.

	k	Continent	Ländercode	Sektor	Interval	Jahr 1	Vionat	Tag Zei	it Ze	eitzone 🔺
h		EUROPE	СН	0	9	1982	2 9	26	0300	MET
		EUROPE	CH	0	10	1983	3	27	0200	MET/S
	►	EUROPE	CH	0	11	1983	3 ×	25	0300	MET
		EUROPE	CH	0	12	1984	1 3	25	0200	MET/S
		EUROPE	CH	0	13	1984	l 9	30	0300	MET
		EUROPE	CH	0	14	1985	i 3	31	0200	MET/S
Ŀ										
Start Ändern E			Eintr	äge	9	peicher	n	L	.öschen	

Sommerzeit-Tabellen korrigieren / ergänzen

Korrekturen

Ein Fehler in der Tabelle ändern Sie wie folgt: Drücken Sie als erstes die <u>Taste Start</u> <u>Ändern</u> Klicken Sie mit der Maus ins Feld welches Sie korrigieren möchten

	52	2004	3	27	0200	MET/S
►	53	2004	10	30	0300	MET
	54	2005	3	26	0200	MET/S

Ändern Sie die Daten

Drücken Sie anschließend die Taste Speichern

Nur für versierte Anwender

Falls in einem Land die Sommerzeit abgeschafft wurde, können Sie sämtliche Einträge markieren und anschließend löschen. Der letzte Intervall muss mit 999 abgeschlossen werden.

Sommerzeittabellen ergänzen

Bitte beachten Sie die Kolonne Intervall. Ergänzungen müssen nach der Intervall Nummer eingegeben werden. Das Tabellen-Ende muss immer entsprechend gekennzeichnet werden.

Länder mit mehreren Zeitzonen

Hier müssen sämtliche Sektoren abgeändert werden. Pro Sektoren - Nr. muss ein Ort aufgerufen werden und die Sommerzeit korrigiert werden. Hinweis: Die Sommerzeittabellen lassen sich unautorisiert nicht mit MS - Access bearbeiten.

Tabelleneditor Personendatenbank

Tabelle Promis	Ort neu Los Angeles
Attribute Musiker	Breite (n/s) Länge (e/w)
Notizen	34.03.00 N 118.14.00 W
12.12.2000 Sturz von der 🗾	GMT (+/-) Sektor
_	+08:00 1 Zeitzonen

Die Tabellen

Dieser Teil des Personeneditors dient dazu, die Personendaten der jeweiligen Tabelle zuzuweisen. Klicken zum Beispiel auf die Pfeiltaste neben dem Tabellenname, wählen Sie eine andere Tabelle aus. Drücken Sie anschließend die <u>Taste Ändern</u>und die Personendaten sind gleichzeitig in der neugewählten Tabelle gespeichert. Den Ersteintrag löschen Sie in dem Sie einfach wieder die vorherige Tabelle auswählen und im oberen Bereich des Daten-Editors die <u>Taste Löschen</u> betätigen.

Das Anzeigefenster Tabelle

Dieses Fenster zeigt die Tabelle an in der die Personendaten abgespeichert werden.

Attribute

Das Eingabefenster Attribute dient dazu um die Personendaten innerhalb einer Tabelle in frei definierbare Untergruppen einzuteilen um sie statistisch auszuwerten. Das Fenster Attribute ist im Gegensatz zum Anzeigefenster Tabelle ein Eingabefenster. Daten können eingegeben werden in dem eigene Attribut können eröffnet werden.

Notizen

Dieses Eingabefeld ist für kurze Notizen bestimmt. Sie werden zusammen mit den Personendaten in der Tabelle abgespeichert.

Tabellen und Attribute bearbeiten

Tabelle	
PROMIS	•
Attribute	
Artisten	•
Notizen	
Künstler gestorben am 12. Mai 2002	A
]	V

Tabelle

Der obige Ausschnitt aus dem Dateneditor zeigt, dass die angezeigten Persondaten unter dem Tabellenname PROMIS abgespeichert sind.

Promis	-
Adenauer, Konrad Albert, Schweitzer Ali, Muhammad Allen, Woody	

Welche Bank ist aktiviert?

Sie haben zur Zeit eine Datenbank aktiviert mit einer Tabelle namens Promis. Nachdem Sie nun den Personen-Editor geöffnet haben erscheint diese Tabelle im Fenster Tabelle.

Personendaten in ein andere Tabelle transferieren

Sie haben mehrere Personendaten unter dem Tabellenname <u>Promis</u> abgespeichert. Nun möchten Sie aber als Beispiel die Daten von Konrad Adenauer in eine Tabelle mit dem Namen <u>Politiker</u> transferieren

Beispiel: Sie möchten Personendaten innerhalb der Datenbank in eine andere Tabelle transferieren. Sie können eine bestehende Tabelle verwenden oder sie müssen eine neue Tabelle eröffnen. (Sehen Sie dazu folgende Seite)

Beispiel Eine neue Tabelle eröffnen

Promis	•
Adenauer, Konrad Albert, Schweitzer Ali, Muhammad	

Zur Zeit haben Sie in einer Datenbank die Tabelle Promis aktiviert. Alle Personendaten dieser Bank werden im Fenster unter Promis angezeigt.

Die Übungsaufgabe lautet nun: Konrad Adenauer in eine neuen Tabelle mit dem Namen Politiker zu transferieren.

Schließen Sie den Personen-Editor

In der Menuleiste klicken Sie auf Datei und anschließend auf neue Tabelle.

<u>D</u> atei	Daten Editor	<u>E</u> instellungen	<u>E</u> xtras	Ereignis Editor
<u>N</u> eue Datenbank		Strg+N		
Daten <u>b</u> ank öffnen		Strg+O		
Speichern unter		Strg+S		
Sortiert nach		•		
N <u>e</u> ue Tabelle				
Tabelle l <u>ö</u> schen				
Tab	elle <u>u</u> mbennen			

Anschließend öffnet sich ein Eingabefenster.

Tabelle benennen

(Name darf nur aus einem Wort bestehen) Geben Sie nun als Beispiel den Namen POLITIKER für die Tabelle ein.



Das Anzeigfeld zeigt nun Politiker an. Weil in dieser Tabelle noch keine Einträge enthalten sind bleibt das Anzeigfenster der Datenbank leer. Wechseln Sie nun wieder die Tabelle in dem Sie auf die Pfeiltaste

Tabelle auswählen

Promis	•
Bekannte	
Familie	
Klienten	
Politiker	
Promis	

Neben dem Tabellenname POLITIKER drücken Sie die Pfeiltaste um wieder in die Tabelle Promis zu wechseln.

Name auswählen

Promis	•
Adenauer, Konrad	
Albert, Schweitzer	
Ali, Muhammad	

Wählen Sie nun den Namen Adenauer Konrad aus dem Datenbankfeld.

Dateneditor öffnen

Öffnen Sie nun den Personeneditor über die Menüoption Daten-Editor.

Tabelle ändern

Tabelle	
Politiker	•
Bekannte	
Familie	
Klienten	
Politiker	
PROMIS	

Ändern oder Speichern ?

Klicken Sie nun auf die Pfeiltaste neben dem Tabellenname. Klicken Sie auf den Eintrag Politiker (wie im obigen Bild) Betätigen Sie nun die <u>Taste Ändern</u> und der Eintrag wird zusätzlich in der Tabelle Politiker gespeichert

Vorsicht: Falls Sie die <u>Taste Speichern</u> drücken erhalten Sie einen zusätzlichen Eintrag in der Tabelle Promis. Möchten Sie den Eintrag in der <u>Tabelle PROMIS</u> löschen dann wählen Sie die Tabelle Promis und drücken anschließend die <u>Taste Löschen</u>.

Attribute

Diese Option teilt die Tabelle in weitere Untergruppen ein.

Datenbankstruktur

Ein Datenbank-Eintrag ist wie folgt gespeichert

- 1. In einer Datenbank
- 2. In einer Tabelle
- 3. Unter Attributen Unterverzeichnisse einer Tabelle)

Eine Tabelle kann zum Beispiel nach verschiedenen Berufsgruppen unterteilt werden. Dies kann für die Datenbankauswertung hilfreich sein.

Forschungsmodul

Das Forschungsmodul Menü: Extras / Forschungsmodul bietet die Möglichkeit die Einträge in der Tabelle nach Attributen zu durchforsten.

Attribute	×
	×
	Politiker

Statistik

In der Option Statistik kann man die Werte der verschiedenen Attribute unter anderem mit einer Balkengrafik darstellen.

Attribute	Quantität	
×	0 0%	
x	249 99.2%	
Politiker	1.39%	

Beispiel: Attribute aus der Liste wählen

Promis	•
Adenauer, Konrad Albert, Schweitzer	_
Ali, Muhammad Allen, Woody	

(Sie müssen einen Namen aus der Datenbank ausgewählt haben.)

Dateneditor öffnen

Öffnen Sie nun den Dateneditor.

Klicken Sie auf die Pfeiltaste und das Anzeigefeld wird aufgeklappt

Attribut aus wählen

Attribute	
Sportler	•
Psychisch-, Drogenkranke	
Religiöse Führer	
Schauspieler	
Schriftsteller	
Sensitive	
Sportler	
Terroristen; Widerstrandsk	
Wissenschaftler	•

Taste Ändern drücken

Drücken Sie die Taste Ändern um die Personendaten unter einem anderen Attribut abzuspeichern.

Eigene Attribute erstellen

Sie haben auch die Möglichkeit Personendaten unter eigenen Attributen abzuspeichern. Jedoch mit einer technische Einschränkung. Die vorgeschlagenen Attribute sind nicht editierbar.

Tabelle	
Promis	•
Attribute	
Kämpfer	•

Ein neues Attribut wie zum Beispiel Kämpfer ist statistisch auswertbar und wird auch zu den jeweiligen Personendaten angezeigt. Sie müssen jedoch das Attribut Kämpfer bei jeder weiteren Person neu eingeben.

Schnelleinführung Horoskop erstellen und ausdrucken

Um bei der Ersteingabe keinen Schiffbruch zu erleben sollten folgende Voraussetzungen erfüllt sein

Voraussetzung: PC Standort ist definiert

Sie haben die gewünschten Einstellungen vorgenommen. Das Tageshoroskop wird auf Ihren Wohnort oder die nächst größere Stadt berechnet.

Voraussetzung: Bestehende Datenbank verwenden.

Sie möchten Horoskopdaten in eine bestehende Datenbank und bestehende Tabelle eingeben.

Voraussetzung: Neue Datenbank und Tabelle ist erstellt.

Sie haben bereits Erfahrungen gesammelt und haben wie weiter vorne im Handbuch beschrieben, eine Neue Datenbank und eine neue Tabelle eröffnet. (Tabellen dürfen nur immer aus einem Wort bestehen)

Neu	•
[

Achtung!

Nie das Programm schließen wenn keine Datenbank aktiviert ist. Falls Sie versuchen eine Datenbank zu eröffnen oder über die Menüoption Datei/Datenbank zu öffnen und es von Anfang an nicht richtig gelingt, dann dürfen Sie nie, in der Annahme der Herrgott wird's schon richten, das Programm einfach nur schließen.

Vor dem Herunterfahren

Wenn es mal nicht mehr weiter geht, dann gehen Sie auf Datenbank öffnen und wählen Sie die Bank Clients.mdb klicken Sie anschließend auf die obige Pfeiltaste und aktivieren Sie dadurch die Tabelle Promis. Wählen Sie eine Person aus der Datenbank und erstellen Sie ein Radix. Nun können Sie sicher sein, dass Megastar beim nächsten Aufstarten die Promibank Clients.mdb anzeigt.

Erfolgreiche Datenerfassung

Um eine erfolgreiche Erfassung der Personendaten zu garantieren gehen Sie bitte wie folgt vor:

Öffnen Sie nun den Daten-Editor

Der Editor lässt sich beispielsweise über die Menüoption Daten Editor öffnen.

Die Taste NEU betätigen



Falls Sie beim Öffnen des Editors zuvor einen Namen in der Datenbank ausgewählt haben erscheinen sämtliche Personendaten in den Eingabefeldern. Drücken Sie als erstes die <u>Taste Neu</u> damit die Datenfelder bereinigt werden.

Eingabe Name / Vorname

Name	
Vorname	

Falls keine Daten vorhanden sind blinkt bereits schon der Cursor im Eingabefeld.

TAB TasteBetätigen Sie nach jeder Eingabe die TAB Taste(Taste mit zwei Pfeilen) links vor der Q-Taste.

Die Option: Mann / Frau / Event

• Mann C Frau C Event

Diese Optionen können Sie überspringen. Sie dienen nur der Datenbankstatistik. Falls Sie eine statistische Auswertung über den Geschlechteranteil innerhalb einer Tabelle / Datenbank machen, wählen Sie die jeweilige Option mit einem Mausklick aus.

Standort Taste

St

Diese Taste erleichtert Ihnen die Eingabe für Kontinent, Land und Ort.

and <u>o</u> rt	Kontinent	
	Europa	•
	Land	
	Schweiz	•
	Ort	
	Zürich	
	Zürich	

Falls Sie bereits den Standort Ihres PCs schon eingerichtet haben, dann erscheint and er Stelle von Europa / Schweiz / Zürich Ihr eigener Wohnort.

Wenn der Geburtsort nicht dem PC Standort entspricht Um den Geburtsort müssen Sie sich nun noch nicht kümmern. Arbeiten auf der Eingabemaske zuerst die linke Seite von oben nach unten.

Vorgehensweise

Gehen Sie bei der Eingabe immer wie folgt vor

Name - Vorname - Datum - Geburtszeit

Wenn Sie nach der Geburtszeit auf die <u>Tab Taste</u> drücken springt der Cursor automatisch auf den Ort.

Eingabe Datum



Für die Datumseingabe sollten keine Punkte verwenden. Geben Sie das Datum wie folgt ein 02022002

Fehlermeldung Datum und Zeit

Datum		×
Eingabe Tag/Monat/Jahr		OK
		Cancel
26/02/ 2002		

Falls das Eingabedatum nicht den obigen Anforderungen entspricht öffnet Megastar ein zusätzliches Eingabefenster. Geben Sie nochmals das Datum ohne Punkte ein und drücken Sie die OK-Taste oder schließen Sie das Fenster und geben das Datum nochmals ein.

Eingabe Geburtszeit

Zeit	Zeitdifferenz
06:07	-01:00 💌

Bei der Zeiteingabe gehen Sie wie folgt vor Zeiteingabe "OHNE Doppelpunkt" SS MM (0607)

Sekunden werden automatisch nach Betätigung der TAB – Taste hinzugefügt.

Anzeige Zeitdifferenz

Die Anzeige Zeitdifferenz braucht Sie nicht zu interessieren außer Sie möchten die vorgeschlagene Zonenzeit manuell verändern.

Eingabe Ort

Ort	
Zürich	
Zürich	

Nachdem Sie die Zeit eingebeben haben und die <u>TAB - Taste</u> drücken springt der Cursor direkt auf das Eingabefeld ORT.

Eingabe Geburtsort

Da Sie bereits am Anfang die Standort-Taste gedrückt haben können Sie nun den vorgeschlagenen Ort einfach wie folgt abändern.

Angezeigter Ort mit Geburtsort einfach überschreiben

Schreiben Sie den gewünschten Ort ins Eingabefenster. Im Ortedatenbank -Fenster erscheint (hier mit einem roten Punkt bezeichnet) der gewünschte Ort.

Geburtsort aktivieren

Den von der Datenbank angezeigte Geburtsort müssen Sie per Mausklick aktiveren. Klicken Sie mit der Maus auf den Ort (roter Punkt) im Datenbank – Fenster.

Taste Bestätigen drücken und Speichern



Mit der Taste-Bestätigen aktivieren Sie die automatische Sommer- und Lokalzeitkorrektur. Falls Sie die Taste nicht drücken wird die Sommerzeit nicht berücksichtigt

Speichern



Zum Abschluss drücken Sie die Speichern-Taste neben der Bestätigungstaste.

Display Personendaten

Daten Positionen		
Name, Vorname 28/02/ 2002G GMT: -01:00 Lokal Zeit: 10:08:36 47.22.00 N / 008.32.00 E Zürich CH-Schweiz		
Muster		
Name, Vorname		

Nach Eingabe der Personendaten und dem Betätigen der Speichertaste wurde das Editorfenster geschlossen. Im Datenbankfenster erscheint der eingegebene Name (obiges Muster heißt Name, Vorname)

Infos Datenfenster

Name, Vorname Datum (G) Gregorianischer Kalender (J) Julianischer Kalender GMT – 1:00 = MEZ ohne Sommerzeit GMT – 2:00 = MEZ +1 Stunde Sommerzeit Lokalzeit (Eingegebene Geburtszeit) Koordinaten für ausgewählten Geburtsort

Das Tabellenfenster

Das Fenster zeigt dass wir eine Tabelle mit dem Namen Muster ausgewählt haben

Tabelle ändern

	L
Muster	D
·	r

Klicken Sie auf die Pfeiltaste und weitere Tabellen, sofern enthalten, werden angezeigt. Neue Tabelle legen Sie unter Datei/Neue Tabelle an

Problem: Keine Tabelle und keine Datenbank vorhanden

•

Achtung!

Es kann vorkommen, dass das Programmfenster beim Start geöffnet wird ohne dass Personendaten sichtbar sind. Deshalb kann der Dateneditor nicht geöffnet werden.

Lösung:

Klicken Sie auf die Pfeiltaste und öffnen Sie eine Tabelle. Erst wenn die Personendaten sichtbar sind kann die Arbeit beginnen.

Im Fenster der Personendatenbank werden alle Personennamen angezeigt die unter der gewählten Tabelle (hier Promis) abgespeichert sind.

Das Datenbankfenster



Mit einem Mausklick auf die Pfeiltaste wurde nun die Tabelle gewechselt. Als Beispiel wurden nun der Name Aquino Corazon mit einem Mausklick bezeichnet.

Aquino, Corazon 25/01/1933G - GMT: -08:00 Lokal Zeit: 04:11:00

Das Anzeigefeld zeigt nun die Personendaten der ausgewählten Person.

Das Auswahlfenster

🍠 Auswahl	
庄 🖓 🛄 1 Radix	
庄 🖓 🛄 1 Häuser	
🗄 🖽 1 Mondknoten	
🖻 🗄 🖾 1 Ortshoroskop	
庄 🖾 1 Seelenhoroskop	

Im Auswahlfenster werden alle Grafiken und Listen angezeigt welche Sie mit einem Mausklick aktiveren können. Das Auswahlfenster zeigt beim Programmstart alle Grafiken und Listen an die zu den Personendaten einer "Einzelperson" erstellt werden können.

Vergleichshoroskope

Wie Sie Vergleichshoroskope zwischen zwei Personen auswählen erfahren Sie weiter hinten in diesem Handbuch



Unterverzeichnisse öffnen

Klicken Sie auf das (+) vor dem angezeigten Ordner werden die Unterverzeichnisse geöffnet.

Weiter Optionen anzeigen

Betätigen Sie den vertikalen Schieberegler (Bildlaufleiste) nach unten, werden noch weitere Optionen sichtbar.

Grafik am Bildschirm anzeigen



Beispiel:

Um eine Grafik auszuwählen haben wir im Datenbankfenster auf den <u>Namen Aquino</u> <u>Corazon</u> geklickt. Anschließend haben wir im Auswahlfenster die <u>Option Radix</u> ausgewählt. Nun erscheint das gewünschte Horoskop.

Grafik drucken



Platzieren Sie den Mauszeiger auf der Grafik am Bildschirm und drücken Sie die rechte Maustaste.

Vollbild Modus / Nur das Horoskop auf dem Bildschirm

Drücken Sie gleichzeitig die Taste <u>Strg / (Ctrl) + G</u> Dadurch erhalten Sie die gewünschte Grafik ohne Personendaten auf dem Bildschirm. Eignet sich besonders für Präsentationen am Bildschirm.

Über das Kontextmenü ausdrucken

Dieses Menu entspricht der Menüleiste am oberen Bildrand. Mit dem Kontextmenü können Sie zusätzliche Optionen aktiveren, die aus ergonomischen Gründen nicht in aus der Menüleiste abrufbar sind.



Wenn Sie nun die rechte Maustaste drücken. Erscheint auf dem Bildschirm das Kontext-Menü an der Stelle wo Sie zur Zeit den Mauszeiger platziert haben



Wählen Sie nun aus dem Kontext-Menü die Option drucken – Druck hoch dann erscheint das Druckerfenster. Drücken Sie die OK-Taste und die Grafik wird gedruckt.

Druckoptionen hoch - quer



Option Druck hoch

Bei der Wahl der Option Druck hoch erscheinen die ausgedruckten Grafiken im Hochformat wahlweise mit der 30° Planeten-Leiste.

Druck quer

Bei der Wahl der Option Druck hoch erscheinen die ausgedruckten Grafiken im Querformat. Zusätzlich werden die Werte für die Planeten im Zeichen und die Platzierung der Häuserspitzen angezeigt.

Triple hoch

Wählen Sie beim Triple die Option hoch so erscheint im Hochformat das Radixhoroskop groß und die beiden anderen Grafiken Mondknoten und Häuser klein.

Triple - Grafik quer

Wählen Sie beim Triple die Option quer so erscheint im Querformat alle drei Grafiken Radix Mondknoten und Häuser in einheitlicher Größe.

Option Auswahl Drucker

Über diese Menüoption können Sie temporär einen anderen Drucker anwählen und die Anzahl der Kopien bestimmen.

💩 Auswahl D	rucker			
Drucker ausw	ählen			
HP Bu 2200/22	ısiness İnkjet 50 (HPA) (Ko	HP Business Inkjet 2200/2250 (HPA)	Brother HL-1440 seri (Kopie 1)	es Brot 🚽
<				>
Anzahl Kopien	1 🗄		Drucken	Abbrechen

Horoskope als Bild-Datei speichern.

Gehen Sie auf Drucken und anschliessend auf Vorschau



Nun öffnet sich das Vorschaufenster

Zurück	Speichern	Zoom +	Zoom -	Auf Seite einpassen
	1-Bit-Bit	map s/w, o	dithered (*	*.bmp)
	1-Bit-Bit	map s/w (°	*.bmp)	
	8-Bit-Bitmap, farbig (*.bmp)			
	16-Bit-Bitmap, farbig (*.bmp)			
	24-Bit-Bitmap, farbig (*.bmp)			
	32-Bit-Bitmap, farbig (*.bmp)			

Unter der Option Speichern finden Sie verschiedene Bildformate

Name 🔺	Größe	Тур
24BMP	11'058 KB	Bitmap
😒 Gif	4'180 KB	GIF-Bild
🔟 JPG gut	234 KB	JPEG-Bild
🖭 Word	430 KB	Microsoft Word-Dok

BMP = Bitmap Dateien sind sehr hochwertig in der Qualität, benötigen aber viel Speicherplatz und sind daher auch nicht besonders geeignet um per Mail verschickt zu werden. Weitere Bildformate sind auch JPG und GIF die auch gute Resultate erzielen.

Grafik nach Microsoft Word exportieren und als E-Mail-Anhang versenden. Eine Bitmap-Datei 11'058 KB als Grafik in ein Word Dokument eingelesen benötigt nur 430 KB Speicherplatz. Das ist eine sehr gute Alternative um Grafiken zu exportieren.



Die gespeicherten Grafiken finden Sie im Ordner :\Programme\Cathar\Megastar\Images.

Grafik Präsentation mit Video-Projektor



Über die Tastenkombination <u>Ctrl/ Strg + G</u> erscheint das Horoskop in der Ganzseitenvorschau. Personendaten bleiben verborgen. Diese Option eignet sich besonders für Horoskopbesprechungen im Schulungsraum.



Hochauflösende Grafiken präsentieren über die Druckvorschau

Grafiken die über die Druckvorschau (siehe Seite 60) aufgerufen werden haben eine besonders gute Qualität. Treppenstufen-Effekte bei den Aspekten werden durch ein spezielles Verfahren (Antialiaising) weg retuschiert. Das Bild erscheint klar wie bei einer herkömmlichen Projektion ab Klarsichtfolie.



Weitere Grafikoptionen über das Kontextmenü aktivieren.

Zu jeder Horoskopgrafik gibt es zahlreiche Auswertungsmethoden, welche Sie mit mit der rechten Maustaste aktivieren

Wenn Sie die den Mauszeiger auf der Horoskopgrafik platzieren und dabei die rechte Maustaste drücken, dann erscheint das Kontextmenü mit folgenden Optionen.





Per Mausklick können Sie die obig angezeigten Optionen aktivieren oder deaktivieren. VORSICHT! Die AP Jahrespunkte müssen Sie vor dem Schließen des Programms wieder aktivieren. Ansonsten bleiben diese Jahreszahlen rund um die Grafik definitiv weg.

Option EIN / AUS

Option Aspekte Geistige Planeten



Mit dieser Option können Sie per Mausklick die Aspekte zu den geistigen Planeten ausschalten. Zweck: Bei manchen Horoskop-Grafiken wird dadurch das Aspektbild stark reduziert. Das Verhältnis zwischen Persönlichkeits- und kreatürliche Planeten tritt dadurch in den Vordergrund .

Option: Aspekte zu Mondknoten

Option: AP Jahrespunkte

Aspekte zum Mondknoten werden an/ausgeschaltet



Mit dieser Option können Sie per Mausklick die Datumszahlen (AP für das Jahr 2026) ausgeschaltet werden. Bitte beachten Sie, dass Sie diese Markierung wieder aktivieren bevor Sie das Programm ausschalten.

Option: Planeten aus



Über diese Option deaktivieren Sie die Planetensymbole um sich besser auf das Aspektbild konzentrieren zu können.

Option: 30° Skala



Die 30° Skala zeigt die Stärke der einzelnen Planeten im Zeichen Grün = Schwachbereich, Blau = Normal Bereich und Rot = Starkbereich. Diese Skala kann auch über die Einstellungsoptionen dauerhaft entfernt werden.

Option: Talpunkt / Invertpunkt



Mit dieser Option können Sie per Mausklick die Invert- und Talpunkte ein- oder ausschalten.

Option: Energiekurve



Mit dieser Option können Sie einen Energiekurven ein- / ausschalten. Damit wird der Unterschied zwischen "Spitzen- und Talpunktenergie" besser sichtbar.

Option: Nur Aspektstruktur



Diese Option deaktiviert sämtlich Bildschirminhalte. Es bleibt nur das Aspektbild am Bildschirm zurück. Eine mediale Erfassung des Aspektbildes wird dadurch erleichtert.

Option: Zeit ändern

Zeit ändern	X
+ 1 Sekunde	- 1 Sekunde
+ 10 Sekunde	· 10 Sekunde
+ 1 Minute	- 1 Minute
+ 10 Minute	- 10 Minute
+ 1 Stunde	- 1 Stunde
+ 1 Tag	·1Tag
0 Sekunde	Original

Mit dieser Option lässt sich die Geburtszeit editieren. Auch Planetenbewegungen werden mit dieser Option optisch leichter nachvollziehbar. Besonders für die Auswertung des Tageshoroskops ist dieses Werkzeug sehr geeignet, um per Mausklick leicht die "günstigsten Schwingungsmomente" für ein Vorhaben anzupeilen. Das Kontextmenü (Radix)

Ein / Aus
Aspektmatrix
Dynamische Auszählung
Frust oder Stress
Dynamischer Quadrant
Aspektfiguren
Energie Tabelle
Drucken

Das Kontextmenü kann je nach Art der Grafik (Horoskopberechnung) andere Optionen aufweisen.

Option Ein / Aus

Diese Option dient dazu die am Bildschirm angezeigte Grafik per Mausklick zu verändern. Planeten und Aspekte können hinzu- oder abgeschaltet werden. Alle weiteren Optionen beinhalten weitere Grafiken und Listen die auf der Berechnungsgrundlage der am Bildschirm angezeigten Horoskopgrafik basieren.

Option Dynamische Auszählung

	KIEuz - I	HULIVALIU	
Total	KAR	FIX	VER
108	52	24	32
92	31	38	23
-16	-21	14	-9

Kreuz - Motivation

Mit dieser Option werden die Werte der Dynamische Auszählung am Bildschirm direkt angezeigt. Es kann eventuell auch Sinnvoll sein diese Werte, als Hilfe bei der Arbeit mit Zusatzhoroskopen, wie Solar- oder Ortshoroskope, zu verwenden.

Dynamische Auszählung Planetendetails

Sie haben ein Person in der Datenbank ausgewählt, ein Radix erstellt, mit der rechten Maustaste das Kontextmenü aktiviert und die Option Dynamische Auszählung ausgewählt.

Nachdem nun die Dynamische Auszählung am Bildschirm angezeigt wird drücken Sie nochmals die rechte Maustaste und ein weiteres Kontextmenü wird angezeigt

Option Planetendetails



Diese Option öffnet ein weiteres Anzeigefenster.

- an i wi	en De	rais -																	
	Wi -	St	Zw	Kr	Lö	Ju	Wa	Sk	Sc	St	Wa	Fi	KAR	FIX	VER	Feu	Erd	Luf	Was
SO											12		0	12	0	0	0	12	0
МΟ										15			15	0	0	0	15	0	0
ME										11			11	0	0	0	11	0	0
VE										14			14	0	0	0	14	0	0
MA -						8							0	0	- 8	0	- 8	0	0
JU						8							0	0	8	0	8	0	0
SA											12		0	12	0	0	0	12	0
UR	6												6	0	0	6	0	0	0
NE						9							0	0	9	0	9	0	0
PL				6									6	0	0	0	0	0	6
TN												- 7	0	0	- 7	0	0	0	- 7
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	KAR	FIX [VER	Feu	Erd	Luf]	Was
50	1	<u>2</u> 15	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	KAR I 0	FIX 15	VER	Feu 0	Erd 15	Luf <u>'</u>	Was O
50 MO	1	<u>2</u> 15	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	KAR 0 9	FIX 15 0	<u>VER</u> 0 0	Feu 0 9	<u>Erd</u> 15 0	<u>Luf)</u> 0 0	Was O O
SO MO ME	1 9 8	2 15 8	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	KAR 0 9 8	FIX [15 0 8	<u>VER</u> 0 0	Feu 0 9 8	Erd 15 0 8	Luf <u>)</u> 0 0	Was 0 0 0
50 MO ME VE	1 9 8 5	<u>2</u> 15 8	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	KAR 0 9 8 5	FIX 15 0 8 0	VER 0 0 0	Feu 0 9 8 5	Erd 15 0 8 0	<u>Luf</u> 0 0 0	Was 0 0 0
SO MO ME VE MA	1 9 8 5	<u>2</u> 15 8	3	4	5	6	7	8	9		11	12	KAR 0 9 8 5 0	FIX 15 0 8 0	VER 0 0 0 0 5	Feu 0 9 8 5 5	Erd 15 0 8 0	<u>Luf</u> 0 0 0 0	Was 0 0 0 0
SO MO ME VE MA JU	1 9 8 5	2 15 8	3	4	5	6	7	8	9 5 5	10	11	12	KAR 0 9 8 5 0	FIX 15 15 0 8 0 0 0	VER 0 0 0 5 5	Feu 0 9 8 5 5 5	Erd 15 0 8 0 0 0	<u>Luf</u> 0 0 0 0 0	Was 0 0 0 0
50 M0 VE VA JU 5A	1 9 8 5	2 15 8 12	3	4	5	6	7	8	9 5 5	10	11	12	KAR 9 8 5 0 0	FIX 15 0 8 0 0 0 12	VER 0 0 0 5 5 5	Feu 0 9 8 5 5 5 5	Erd 15 0 8 0 0 0 12	Luf \ 0 0 0 0 0 0	Was 0 0 0 0 0
50 M0 ME VE JU 5A JR	9 8 5	2 15 8 12	3	4	5		7	8	9 5 5	10	11	12	KAR 0 9 8 5 0 0 0 6	FIX / 15 0 8 0 0 0 12 0	VER 0 0 0 5 5 5 0	Feu 0 9 8 5 5 5 0 0	Erd 15 0 8 0 0 0 12 0	Luf) 0 0 0 0 0 0 0	Was 0 0 0 0 0 0
SO MO ME VE MA JU SA JR NE	9 8 5	2 15 8 12	3	<u>4</u> 6	5			8	9 5 5 6	10	11	12	KAR 9 8 5 0 0 0 0 6	FIX 15 15 0 8 0 0 0 12 0 0	VER 0 0 0 5 5 0 0 6	Feu 0 9 8 5 5 5 0 0 0	Erd 15 0 8 0 0 0 12 0 0	Luf) 0 0 0 0 0 0 0 0	Was 0 0 0 0 0 0 0
SO MO ME VE MA JU SA JR JR JR JR	1 9 8 5	2 15 8 12	3	6	5		3	8	9 5 5 6	10	11	12	KAR 9 8 5 0 0 0 0 6 0 3	FIX 15 0 8 0 0 0 12 0 0 3	VER 0 0 0 5 5 5 0 0 0 6 0	Feu 0 9 8 5 5 5 0 0 0 6	Erd 15 0 8 0 0 12 0 0 0	Luf 1 0 0 0 0 0 0 0 0 3	Was 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Im Fenster Planetendetails werden die Dynamischen-Werte der einzelnen Planeten angezeigt

Planeten im Zeichen = oberer Teil Planeten im Haus = unterer Teil

Tabellenausschnitt Zeichen

	St	Wa	Fi	KAR	FIX	VER	Feu	Erd	Luf	Was
SO		12		0	12	0	0	0	12	0
MO	15			15	0	0	0	15	0	0
ME	11			11	0	0	0	11	0	0
VE	- 14			- 14	0	0	0	- 14	0	0

(Dieser Ausschnitt wurde aus Platzgründen zusammengesetzt)

Beispiel

Sie lesen am obigen Beispiel folgende Werte ab

Sonne in Wassermann

Zeichen Wassermann 12 Punkte

Motivation Fix 12 Punkte

Element Luft 12 Punkte

Tabellenausschnitt Haus

	1	2	3	- 4	5	6	- 7	8	9	10
SO		15								
MO	9									
ME	8	8								
VE	5									

Beispiel

Sie lesen am obigen Beispiel folgende Werte ab

Sonne in zweiten Haus

Die Sonne erhält im Haus 15 Punkte

Zeichen / Häuserdiskrepanz

Sonne im Zeichen	12 Punkte
Sonne im Haus	15 Punkte
	+ 3 Punkte

Stressplaneten

Sie müssen zwei Herren dienen. (Haus vor der Spitze und folgendes Haus) Sie werden wie folgt angezeigt



Frust und Stressdiagramme

Mit den vier Sternen werden die Werte der Dynamischen Auszählung grafisch dargestellt.

Der Zeichenstern

Er zeigt den errechneten Dynamischen-Wert = Planeten in den Zeichen

Der Häuserstern

Er zeigt den errechneten Dynamischen-Wert = Planeten in den Häusern.

Energie Diagramm

Das Energiediagramm ist eine Überlagerung der beiden Sterne Zeichen/Haus.

Das Differenzdiagramm

Das Differenzdiagramm zeigt die Konditionierung der einzelnen Lebensbereiche.

Das Balkendiagramm

Zeigt nach oben die Häuserwerten und nach unten die Zeichenwerte.

Grafik Zeichen/Häuserstern



Die angezeigten Zahlenwerte lassen sich wie folgt interpretieren:

Beispiel:

Das Zeichen Steinbock weist einen Dynamischen Wert von 117 Punkten auf. Das 10. Haus weist einen Dynamischen Wert von 66 Punkten auf.

Zeichen / Häuserdiskrepanz

Energien (Anlage) im Wert von 117 Punkten stehen einer Nachfrage (Umwelt) von 66 Punkten gegenüber.

Weitere Auswertungsmöglichkeiten Zeichen- Häuserstern Obiges Beispiel

Zeichen/Häuser: Grüne Zacken des Sterns kleiner Im Bereich des Erdelementes erfährt der Horoskopeigner eine Einschränkung in der Entfaltung seiner Anlagen. (Erde = DU-Temperament)

Zeichen/Häuser: Rote Zacken des Sterns größer Im Bereich des Feuerelementes drängt die Umwelt den Horoskopeigner seine Anlagen zu entfalten . (Feuer = ICH - Temperament)



Entsprechende Werte (Ausschnitt aus dem Balkendiagramm)


Frust & Stress: Energiediagramm

Das Energiediagramm ist eine Überlagerung der beiden Sterne Zeichen/Haus.

Umrandungslinie mit Punkten

Die Grenzlinie des von der Umwelt "vorgegebenen Betätigungsfeldes"

Eine farbige Spitze über die Umrandungslinie hinaus



Anlagepotential höher als Nachfrage im Haus

Graue Spitze innerhalb der Umrandungslinie



Nachfrage aus der Umwelt höher als Anlagepotential

Differenz Diagramm



Beispiel: 10 Haus

Anlagepotential höher als Nachfrage im Haus Frust

Zeigt die grau Spitze nach innen deutet dies darauf, dass das Anlagepotential im Zeichen größer ist als die Nachfrage im Haus.

Man fühlt sich verkannt. In diesem Lebensbereich kann es zu Frusterlebnissen kommen.

Beispiel 5. Haus

Nachfrage höher als Anlagepotential Stress

Die rege Nachfrage die vom Haus (Lebensbereich) aus geht kann als Mühsal empfunden werden, weil die Erwartungshaltung seitens der Umwelt größer ist als das Energiepotential im Zeichen.



Frust & Stress: Balkendiagramm

Im Gegensatz zur Darstellung auf dem Berechnungsblatt (Radix - Liste) sind bei diesem Balkendiagramm die Werte für die Häuser nach oben gerichtet während Werte für die Zeichen nach unten gerichtet sind.

Spitze nach oben "Streß"

Zeigt die Spitze nach oben dann Nachfrage im Haus höher als Anlagepotential

Die Spitze nach unten "Frust"

Anlagepotential höher als Nachfrage im Haus

Die Differenzwerte

Dieser Wert basieren aus der Differenz zwischen Zeichen- und Häuserwerten.



Dynamischer Quadrant



Berechnungsmethode

Beim Dynamische Quadranten werden die vier Quadranten des Horoskops übereinandergelegt. Ein Quadrant startet jeweils am Talpunkt der fixen Häuser Individual-Bereich Talpunkt 8. Haus - Talpunkt 11. Haus Du-Bereich Talpunkt 5. Haus – Talpunkt 8. Haus Kollektiv-Bereich Talpunkt 2. Haus - Talpunkt 5. Haus Ich-Bereich Talpunkt 11. Haus - Talpunkt 2. Haus Schattenbereich vor einer Spitze Dieser Bereich ist wie folgt eingefärbt $1/3 = wei\beta$ 2/3 = gelb3/3 blau

Dynamischer Quadrant nach Sybille Sulser finden Sie unter "Weitere Techniken"

Die Aspektfiguren



Mit der Option Aspektfiguren im Kontextmenü (rechte Maustaste auf dem Bildschirm) werden die Aspektbilder in die einzelnen Figuren aufgegliedert.

Weitere Optionen



Ein / Aus

Hier besteht die Möglichkeit die neuen Aspektfiguren zu aktivieren/deaktivieren.

Unvollständige Figuren an



FISCHRAUSE(UNVOLLSTANDIG)

Ist diese Option aktiviert so werden auf Vierecks-Figuren angezeigt, welchen eine Aspekt zur Vollständigkeit fehlt.

Option Strichfiguren verbinden



Ist die Option Strichfiguren verbinden deaktiviert so werden Strichfiguren als Einzelfiguren dargestellt.

Durch das aktivieren dieser Option werden die Strichfiguren verbunden.



In besonderen Fällen können Horoskopgrafiken mehr als 20 Aspektfiguren ausweisen. In diesem Fall werden die Figuren auf mehreren Seiten ausgedruckt.

Die Aspektfiguren Analyse

Sie kann auch bei Grafiken wie Häuser, Mondknoten, Solar, Lunar, und bei Klick-Horoskopen aktiviert werden.

Figuren-Analyse



Wenn Sie mit der Maus in das Figurenfeld klicken öffnet sich ein weiteres Fenster mit allen Aspektfiguren

✓ 1-Recorder
2-Trampolin
🔲 3-Tele- Mikroskop
🔲 4-Fischräuse
5-Repräsent
6-Repräsent
7-Deco
🖸 8-Model
🖸 9-Bi-scho
🔲 10-Drachen
11-Lerndreieck Mittel (r)
12-Lerndreieck Mittel (d)
🔲 13-Reizdreieck
🔲 14-Strichfigur Verbunden 1

Beispiel:

Klicken Sie auf die Figur 1 wird im Zusatzfenster die Recorder angezeigt. Sie können nun die Figur 2 ins angezeigte Aspektbild integrieren in dem Sie Auch dies Trampolin-Figur anklicken.

Komplette Grafik



Zu Kontrollzwecken kann die Option Komplette Grafik aktiviert werden.



Option zurück



Diese Option bringt Sie wieder zurück zum Radix-Horoskop.

Option Drucken

Mit dieser Option werden die Aspektfiguren zum Drucker geschickt. Wie schon weiter vorne beschrieben können Sie die Aspektbilder auch als BMP -Datei abspeichern. Wählen Sie einfach die Option Druckvorschau. In der Menüleiste wählen Sie die Option Speichern als BMP und die Grafik können Sie als Bilddatei in einen Ordner abspeichern und Anschließend nach MS Word transferieren.



Die Energie-Analyse

Die Energie-Analyse zeigt die Stärke der Planeten im Zeichen und im Haus.

Beispiel Schütze Sonne im 9. Haus Ausschnitt aus dem obigen Bildschirm



Das Balkendiagramm zeigt einen Balken für die Zeichenenergie, die in diesem Beispiel in Normalbereich liegt (6.0). Jedoch die Hausenergie der Sonne im 9. Haus, liegt mit (0.2) Punkten im Schwachbereich.



Die stärke der Persönlichkeitsplaneten

	Sonne	Mond	Saturn
Zeichen	1*(6)	2*(6.4)	3 (9.4)
Häuser	1 (.2)	2 (1.3)	3 (6.7)
Aspekte	1*(2)	3 (5)	2*(2)
Position	3 (8.2)	2 (5.2)	1 (-13.9)
Total	6	9	9

(*)zusätzliche Schätzung erfordert

Die Stärke der Ich Planeten kann man aus dem Balkendiagramm ermitteln

Sonne im Zeichen (Beispielgrafik)

Der Balken zeigt auf der 10 Punkte-Skala 6 Punkte an.

Mond im Zeichen

Der Balken zeigt 6.4 Punkte

Die Planetenwerte werden auch wie folgt angezeigt

				Energie Zeichen
\odot	6	33.6	**	6
\mathcal{D}	19	56.2	ж	6.4
ħ	10	1.3	क	9.4

Zeichenstärke

Folgende Werte werden in der Grafik ausgewiesen

Zeichen 1*(6)	2*(6.4)	3 (9.4)
---------------	---------	---------

Sonne <u>1 Punkt</u> Mond <u>2 Punkte</u> Saturn <u>3 Punkte</u>

Stärke im Haus

Saturn ist mit 6.7 Punkten im Haus der stärkste Pers. Planet.

Aspekte

Der Mond erhält am meisten Aspekte und deshalb 3 Punkte

Position im Haus

Die Sonne im 9. Haus nahe am MC erhält am meisten Punkte.

(*) Werte welche mit einem Stern gekennzeichnet weisen darauf hin das zum Beispiel zwei Planeten die selbe Anzahl Aspekte erhalten und deshalb die Punkteverteilung nochmals überprüft werden muss.

Listen und Grafik, Radix Horoskop

Auswahlfenster

🔊 Auswahl	~
🗄 🖓 🛄 1 Badix	
🗄 🖳 1 Häuser	
🗄 🖾 1 Mondknoten	
🗄 🖳 1 Orts Analyse	
🗄 🖾 1-3 Kausal Analyse	
😟 🖾 1-4 Familien Analyse	
😟 🖾 1-2 Profil Analyse	_
😟 🖾 2 Grafiken	
🛛 👷 3 Triple	

Das Auswahlfenster zeigt <u>1 Radix</u> die Zahl 1 steht für 1 Grafik wird angezeigt. Die Zahlen 2, 3, 4 vor der Horoskopart weisen darauf hin das 2 oder mehrer Grafiken am Bildschirm angezeigt werden.

Radix

Durch das aktiveren dieser Option wird ein Radixhoroskop nach der API-Norm am Bildschirm angezeigt.

Radix Liste

Position Radix Häuser ⊙ 14°28'35 중 11 4°23'3 ▶ 24°15'5 ♀ 1 28°54'4 ♀ 20°32'9 중 11 11°48'47

Sie zeigt die Positionen der Planeten im Zeichen und im Haus

```
Alterspunkt

Für 72 Geburtstage

0 11°463C 1 19°73C 2 26°283C

3 3°494 4 11°104 5 18°314

6 25°514 7 1°31<del>6</del> 8 7°10<del>6</del>

9 12°496 10 18°296 11 24°86
```

Die Position des Alterspunktes für 72 Geburtstage Beispiel: Am 5. Geburtstag stand der Alterspunkt auf 18°31 Widder

Aspektmatrix

Aspektmatrix Radix

G = goodwill, # = einseitig,

	\odot	D	Å.	Ŷ	ð
D					
¥.		<mark>□</mark> 1			
Ŷ		<u>∆</u> 5.9			

Die angezeigten Werte können mit der Menüoption Einstellungen verändert werden eine alternative ist die Stärkeskala von 1 - 5.

Kippstellen

Кірр	stellen	Datum	
ి-&	27°11' 8 30	8/2/	1878
&-)	13°23'59	24/4/	1880
}-¥	27°15'32	4/4/	1882

Die 11 Kippstellen des Alterspunktes werden mit dem jeweiligen Datum angezeigt. Eine Kippstelle ist die Halbsumme zwischen zwei Planeten. Diese erreicht der Alterspunkt wenn er exakt die halbe Wegstrecke zwischen zwei Planeten zurückgelegt hat.

Häuser Koch Invertpunkt	Talpunkt	Häuser Zeichenanfang
28°37'11 🔀 8°49'40 😽	9° 1'36 😽 16°50'18 😽 12°58'27 😽	

Neben den Werten des Invert- und Talpunktes werden auch noch zusätzlich Werte des Häuserhoroskops angezeigt. Diese Werte beziehen sich auf Zeichenanfang des Tierkreises (0° Widder)

Beispiel

Die Lagerung des Tierkreises im Häuserhoroskop ist im obigen Beispiel wie folgt angezeigt: Das Zeichen Widder beginnt bei 12°23 im 1. Haus und erstreckt sich bis 3°39 ins 2. Haus wo das Zeichen Stier beginnt.

Stärke der Planeten

Planet im Zeichen						
Stark	Norm	ıal	Schwach			
0)	ħ				
Ŷ	¥	ð 4				
	\$	Ŷ	¥			

Plane	tim	Haus
-------	-----	------

Stark	Normal		Schwach	
0)				ħ
Ŷ	¥	ð	4	
¥	\$	Ŷ		

Diese beiden Diagramme zeigen die Planeten in den verschiedenen Zeichen- und Häusersektoren, die nach der API-Norm definiert sind.

Beispiel oben:

Planet im Zeichen

Eine Sonne im Starkbereich weist darauf hin, dass das "Anlagepotential Sonne" gut ausgeprägt ist im Zeichen.

Planet im Haus

Die Sonne im Haus stark weißt auf eine Sonne hin, die Ihr Anlagepotential gut in der Umwelt einbringen kann.

Häuser-Zeichendiskrepanz:

Stark im Zeichen / Schwach im Haus (Unterforderung)

Es ist mehr Energie (Anlage) vorhanden als von der Umwelt (Konditionierung) erwartet oder gefordert wird. Mögliche Auswirkung = man fühlt sich unterfordert.

Schwach im Zeichen / Stark im Haus (Überforderung)

Es ist weniger Energie (Anlage) vorhanden als von der Umwelt (Konditionierung) erwartet oder gefordert wird. Mögliche Auswirkung = man fühlt sich überfordert.

KP-Achse	24 *	715	55 🔅	×	-	n Re
1.Aspekt	18/	57	1870	6	×	0
1.PrimAspekt	18/	57	1877	7	ď	ð

KP-Achse = steht für Kreuzungspunktachse (Kreuzungspunkt Mk-AP mit Radix AP)
1.Aspekt = Erster Aspekt des Alterspunkts auf einen Planeten (Start ab AC)
1. Prim.-Aspekt = 1. Primäraspekt des AP (Konjunktion / Opposition)
auf einen Planeten.



Dynamische Auszählung

2 /05(0//)1			Kreuz – Motivation Temperament – Verna			vernait	en		
		Total	KAR	FIX	VER	Feuer	Ende	Luft	Wasser
	Zeichen	99	40	46	13	23	32	23	21
	Häuser	125	24	61	40	32	36	29	28
	Diff.	26	-16	15	27	9	4	6	7

Grafik Häuser- Zeichen- Differenz (Werte)

Diese Auswertung bezieht sich auf die errechneten Differenzwerte der Dynamischen-Auszählung nach der Huber Methode.

Beispiel:

KAR – 16 : Setzt alle Kardinalen Werte (1,4,7,10) in den Minusbereich.

 Haus -7: Dieser Wert errechnet sich wie folgt: KAR - 16 FEUER + 9 = Gesamtwert - 7 KAR / FEUER = 1. Haus = 1. Haus - 7 Punkte

Ausrechnung: 7 Strahlen nach Huber Methode



Ziffer 1 = Persönlichkeitsstrahl

Ziffern vor der Klammer = Persönlichkeitsplaneten

Ziffern in der Klammer = Geistige Planeten

Ziffer nach der Klammer = Mondknoten

Radix / Daten



Diese Option zeigt eine Horoskopgrafik mit Aspektmatrix und den entsprechenden Werten an





Radix Dynamische Statistik zeigt die Dynamischen Werte als Balkendiagramme Diese Option ist auch für Hilfshoroskope, wie Kausal- und Ortshoroskope erhältlich.

Radix Alterspunkt





Die Radix-Alterspunkt-Grafik zeigt die Wanderung des Alterspunktes durch die Häuser des Horoskops. Die API - Norm beträgt 6 Jahre pro Haus.

Nachdem Sie die Option <u>Radix AP</u> gewählt haben erscheint ein Eingabefenster. Geben Sie das gewünschte Datum ein auf welche die Grafik errechnet werden soll.

Symbol: Blauer Kreis mit Kreuz



Dieses Symbol zeigt den momentanen Radix Alterspunkt an.

Symbol: Rote Kreise



Dieses Symbol zeigt den momentanen Mondknoten Alterspunkt an

Radix Alterspunkt

AP Orb (Tage): 165



Datumsanzeige

Im Datumsanzeigefeld erscheint das Berechungsdatum der am Bildschirm angezeigte AP-Grafik..

Der Alterspunkt Orb

Die Anzeige AP Orb 165 Tage zeigt die Wirkungsdauer des Alterspunkt Aspektes Die Grundeinstellung entspricht der API Norm nach dem Buch die Lebensuhr im Horoskop.

Menüoption Alterspunkt Orb



Mit dieser Option können individuelle Werte (in Tagen) für den Alterspunkt Orb eingegeben werden.

Radix AP 26 8.9 🗯 Mknoten A 26 29.5 🖵

Die Positionen für die beiden Alterspunkte werden zusätzlich angezeigt. Diese können optional ein / ausgeschaltet werden. Alterspunkt - Schrittweise vor- oder rückwärts laufen lassen.



In der Grundeinstellung wird der Alterspunkt mit den Radix-Aspekten angezeigt. Damit kann überprüft werden ob eventuell eine neue Aspektfigur im Zusammenhang mit dem Alterspunkt-Aspekt entsteht.

Weitere Optionen



Die Option Alterspunktaspekte aktiviert/ deaktiviert die Alterspunktaspekte.

Radix Aspekte

Diese Option deaktiviert die Radix-Aspekte welche in der Grundeinstellung am Bildschirm angezeigt werden. Durch das Deaktivieren der Radix-Aspekte werden die Alterspunktaspekte besser sichtbar

Jahrespunkte ein / aus



Die Jahreszahlen können optional ausgeschaltet werden



Vorsicht

Diese Option wirkt sich auf sämtliche Grafiken aus, bei welcher Sie diese Option aktivieren / deaktivieren können.



Fehlenden Jahreszahlen

Sollte bei Radix – Grafik welche Sie nachfolgend aufrufen die Jahresstriche und die Jahreszahlen fehlen, dann wählen Sie einfach die Option AP Jahrespunkte im Kontextmenü (rechte Maustaste)

Energiekurve: ein /aus



Diese Option aktiviert einen farbigen Häuserkranz und die Grafik herum.

Radix AP-Tabelle (Aspekt-Orb nach Tagen)



Die tabellarische Darstellung der Alterspunktaspekte wird im Auswahlfenster mit über den Ordner Radix- AP -Tabelle aufgerufen.

Eingabefenster 1



Mit dem ersten Eingabefenster bestimmen Sie das Start-Datum der Analyse.

Eingabefenster 2



Mit dem zweiten Eingabefenster bestimmen Sie den Zeitraum der Analyse.

Weitere Optionen



Menüoption Periode

Den Zeitpunkt für den Start der Analyse und die Zeitspanne für die Auswertung können Sie mit der <u>Menüoption Periode</u> jederzeit verändern.

Alterspunkt Orb nach Tagen

Die Anzeige AP Orb 165 Tage zeigt die Wirkungsdauer des Alterspunktaspektes Die Grundeinstellung entspricht der API Norm nach dem Buch die Lebensuhr im Horoskop.

Jahres- / Monatsangaben



Beispiel:

Die obige Analyse startet im Jahr 2020 und dauert bis 2027

Ein AP-Aspekt auf den Mondknoten beginnt in der zweiten Hälfte 2022.



Ein Zeichenwechsel findet nach dem TP 4. Haus Mitte Jahr 2025 statt.

Radix AP-Liste

Register 7.00- C: Programme/CatharV	AugaStar 7.0%cl_base	s\clients.mdb - Al	tersprogression von H	luber Bruno			
tei Daten-Editor Einstellungen Extras Breign	is Editor Verlauf Musik	Hilfe Beenden					
] 🗅 🚅 🔚 🛄 🔯	Altersprogress	ion Radix (1)					
Research Labor Theory 7 Laboratory	1 Huber Bru	00					
- Person a Pace - Pare 2 Parinet		Labol Tota	12-11-10	TINTCHICK	0.0		
Daten Postionen	Sentag GMT 11:55:00	Differenz Sterrizeit)-0= 103* 17:04:29	Brette N 47.22.00 QMT Diff. = - 1:00:00	Länge Sommerzeit	E 005.32.00 00:00	
Huber Bruno						the second second	
9.11.1930G GMT: -01:00	1930 / 0	21 Ra1 A	1955 / 25	1967 7 37	1978 / 48	22 Har A T	
okal Zeit: 12:55:00	22 MOX 26 1	C4 M03 - 10	4 Jun - 0	20 Okt D 0	25 Okt	* Juli - 0	
17.22.00 N/008.32.00 E	1931 / 1	1942 / 12			29 May 59 9	1992 (52	
Curich	17 Sep # Y	14 Teb D d	1956 / 20	1263 / 35	15 Dec A h	28 Apr - 5	
CH+Schweiz	28 KKC 🖬 🔕	23 Okt - U	28 Apr 🖌 👌	26 Apr & 1		28 Sep 🖬 🎄	
		22 Nov 5P 3	28 Sep C &	20 Jul - 8	1070 / 42		
reignizze ·	1932 / 2	18 Dez 🗰 🦮		23 0ez - đ	2 Jan 🛆 🕽	1993 / 63	
and a share of the state of the	28 Apr 🗰 🐧		1957 / 22		25 Feb ∆ Y	15 Mar 1P 11	
Nothine, 1. Atomborite	20 Jul - &	1943 / 13	15 Mar IP 5	1969 / 39	25 AUG + 4	6 Jul + d	
tongkong, Ruckgabe	25 Dez - (7	2 381 0 3	p min m Q	15 Mm ⁻ 1P 7	1000 1 50	1001 1 51	
rak Ausmilung, Republik	1000 / 0	20 PER # 4		4 Aug 11 4	1990 / 50	1294 / 64	
neel, Staalogundung	15 Mac 19 1	to wag a la	14 from TP 5	27 540	D PART & W	15 from as W	
roefen. Unebhänigkeit	A Aun C X	1944 / 14	15 Aug - W	1 Neve 44 X	1991 / 51	1 May at 3	
ybien, Avabische Fiepublik	17 500 4 4	3 861 4 9	5 May of a		15 Mar IP 9	23 May M 3	
Doterwich, Staatsverlag	27 540 - 3		Z1 May A	1970 / 40	10 Apr IN		
🖌 🖉 Auswahl 🖉	1 NOV A T	1945 / 15	15 Dez @ 4/X	23 Feb 🔫 📫	18 Jul @ 9/0	1995 / 65	
B- 🖾 1 Rode 👘		15 Mar IF 3		2 Aug ++ 12		24 Jan 🕜 🏌	
- 🙀 Radix	1934 / 4	10 Apr IN	1959 / 29	14 Aug TP 7	1992 / 52	18 Aug 🖬 🕮	
🙀 Radik Liole	23 Feb 🔟 🛞		24 Jan 💣 T		20 Juj 🚺 🕺		
- Radix / Daten	2 AUB & 9	1946 / 16	18 Aug 🖬 🖴	1971 / 41	14 AUG TP 9	1996 / 66	
- 🙀 RadicAP ladial	14 Aug TP 1	29 Jul D Y	1000 / 20	7 Mar IN	2 OKE 🚽 🔮	2 Jun 🗰 🐨	
- 👷 Radix AP Tabelle	1000 / 5	The word it is a	1990 7 30	20 MR- K1 /		29 MOV 5P 12	
- 👷 AP-Lize	Z Mac This is		20 May 50 E	1972 1 42	14 101	1007 (57	
- 👷 Eleignio Analyse	17 607 - 3/8	a one a c	20 Mot 01 0	2 100 11 11	25 May 4 4	10 fer 18	
Taschenfornat		1947 / 17	1961 / 31	12 Feb as O			
👷 Radix AP-Biografie	1916 / 6	14 Jul - 1	30 Apr IN 🚓	12 Aug D A	1984 / 54	1925 / 53	
😪 Radix AP Gisik	2 Jan - W	25 Nov # 6	23 the a \$10	S Nov J &	22 Feb / 6/4	24 Hal - W	
Radix nik AP-Biografie	12 Feb 🔬			23 Nov SP 8	27 Jul A d	17 Jul 🗰 🚳	
E C 1 Houser	12 Aug 🖬 👌	1948 / 18	1952 / 32		29 Nov SP 10		
e La 1 Monduraten	5 Nov 💣 👌	27 Jul 🖶 🖪	24 Hat = ¥	1273 / 43		1925 / 82	
e La 1 Dits Analyse	29 Nov SP 2	29 Nov SP 4	17 Jul 🕰 😳	25 Apr M C	1995 / 55	8 Har - 🤞	
e 🛄 1-3 Seelen Analyse 🐷				3 201 9 418	24 Oke 💣 🗑	15 Mar 19 12	
	1231 1 7	12+2 / 19	1202 / 33	1 Jan 10 10	1000 / 50	20 JUN M G	
Engigenic Analyze-aktiviseen	24 540 - 410	an one of the	15 Mar TP E	1974 2 44	2 545 - 1	2000 6 20	
	1 4 4 1 10			The make in the	1122 1	10 100 1 10	
1005 HURER	Taxisch	Kach	ACDRA	5 GEO-dopa	auteigen	Drine 171	1 2006 10.55
TROUT	1		Aconte		a sugar		

Die Radix - AP - Liste

Diese Liste zeigt die jeweilige Position des AP's auf seiner Wanderung durchs Radix-Horoskop. Der AP wandert innert 72 Jahren, beim AC beginnend (im Gegenuhrzeigersinn) durchs Horoskop.

44	_/_	2
Feb	$\mathbf{\pi}$	0
Mai	\mathbf{IP}	1
Aug	×	Υ
Sep	IN	-
0kt	К1	1
	44 Feb Mai Aug Sep Okt	44 / Feb × Mai IP Aug × Sep IN Okt K1

<u>1944 / 2</u> = Die Ziffer hinter der Jahreszahl zeigt das Alter in Jahren an.

- 4. MAI IP 1 = AP ist am Invertpunkt im ersten Haus
- 22 Okt K1 = Der erste Kreuzungspunkt = Kreuzungspunkt 1

Kippstellen (Halbdistanzpunkte)

Beispiel :

Unter Kippstelle versteht man die halbe Wegdistanz zwischen zwei Planeten die der Alterspunktes auf seiner Wanderung durch das Horoskop zurücklegt.





Kippstellen werden mit einem Konjunktionszeichen und zwei Planeten mit einem Schrägstrich in der Mitte angezeigt.

Kippstellen werden mit einem Konjunktionszeichen angezeigt. Für die Forschung können auch weitere Aspekte, wie zum Beispiel Quadrate

des AP zu der jeweiligen Kippstelle, angezeigt werden können.

Eintritt ins Zeichen

	200)4	1	62	2	
	- 4	Feb		¥	•	
•	19	Feb	IN	-		
	- 4	Mai	IΡ	11		
	29	Sep	×	ð	1	
V	Veite	ere O	otior	nen		
	P	räsen	tatio	n 🕨	F I	
	P	eriode		÷	0-72	
1	D	ruckei	n	•	• 72 - 144	

In der Grundeinstellung wird der Alterspunkt von 0 - 72 angezeigt. Über die Option Periode können die auf Werte für die Lebensjahre 72 - 144 umgeschaltet werden.

AP-Aspekte Planetenmodus

Altersprogression	n Radix (1)		Ali	, Muhammad	
17/01/ 1942G Samstag GMT 0:35:00	Lokal Zeit Differenz)- Sternzeit	18:35:00 ••= 015° 2:49:45	LOUISVILL Breite N GMT Diff.	LE/US 31.47.00 Länge . = + 6:00:00	⊙ন্ত) ∰ १ 🗃 ₩ 085.33.00
Alterspunkt	Sonne	Venus		Saturn	Pluto
18/ 1/1942 SP 1 4/5/1944 IN 1 22/10/1944 IN 1 3/10/1944 IN 1 18/ 1/1946 SP 2 20/ 1/1951 IP 2 20/ 1/1951 IP 2 3/10/1945 IP 3 3/10/1951 IP 2 3/10/1951 IP 3 3/10/1951 IP 3 26/ 5/1957 IP 3 3/10/1951 IP 3 26/ 5/1957 IP 3 3/10/1951 IP 3/10/1001 IP 3/10/1001 IP 3/10/1001 IP 3/10/1001 IP 3/1001 IP 3/100	○ 18/ 2/1944 ○ 26/ 6/1950 ○ 27/10/1956 ○ 13/ 6/1962 ○ 13/ 6/1962 ○ 14/ 9/1973 ○ 18/ 2/1980 ○ 27/10/1980 ○ 26/ 6/1986 ○ 13/ 6/1980 ○ 27/10/1992 ○ 14/ 9/1973 ○ 13/ 6/1998 ○ 14/ 9/2009	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9/1942 ° 2/1949 ~ 5/1955 Å 5/1955 Å 4/1966 □ 4/1966 * 4/1972 ~ 9/1978 ~ 5/1991 * 5/1991 * 5/1997 □ 4/2008 ~	$\begin{array}{c} 12/12/1942 \\ 2/12/1942 \\ 1/12/1942 \\ 1/12/1955 \\ 1/12/1955 \\ 1/12/1955 \\ 1/12/1976 \\ 1/12/1978 $	$\begin{array}{c} 1 24/9/1945 \times \\ 1 23/1/1952 \times \\ 1 3/6/1958 \\ 1 3/6/1958 \\ 1 4/2/1969 \times \\ 1 4/2/1969 \times \\ 1 4/2/1969 \times \\ 1 4/2/1968 \times \\ 1 24/9/1981 \times \\ 1 32/1/1988 \times \\ 1 3/6/1994 \\ 1 3/1/8/1999 \times \\ 1 4/2/2005 \times \\ 1 4/2/2005 \times \\ 1 4/2/2015 \times \\ 1 4/2/2010 \times \\ 1 4/2/2000 \times \\ 1 4/200 \times \\$
3/10/1963 TP 4	Mond	Mars		Uranus	Mondknoten
16/ 1/1906 3P 5 19/ 2/1966 IP 5 3/10/1969 TP 5 3/10/1969 TP 5 18/ 1/1972 SP 6 15/ 4/1377 SP 7 3/10/1980 IP 7 11/ 3/1980 IP 7 12/ 1/1980 IP 7 15/ 9/13980 IP 7 15/ 9/) 10/ 5/1947 ~ 30/ 8/1953 & 17/ 1/1960 [23/11/1964 # 16/12/1976 d 16/12/1976 d 30/ 8/1989 # 37/ 1/1996 [23/11/2006 ~ 16/12/2012 d	d 11/ d 12/ d 18/ d 29/ d 11/ d 11/ d 11/ d 12/ d 11/ d 11/ d 12/ d 12/ d 12/ d 12/ d 29/ d 21/ d 21/ d 21/ d 21/ d 29/ d 11/1	5/1945 ▲ 9/1951 ★ 1/1958 ₽ 9/1968 ▲ 2/1974 □ 5/1981 ★ 9/1987 ★ 1/1994 σ 5/1999 ↓ 9/2004 ★ 2/2010 □	\$\begin{aligned} 16/12/1943 1 \$\begin{aligned} 24/8 / 1956 \$\phi\$ \$\begin{aligned} 24/8 / 1956 \$\phi\$ \$\phi\$ 24/8 / 1966 \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$ 2/1 / 1973 \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$ 16/12/1979 \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$ 24/8 / 1986 \$\phi\$ \$\phi\$ 24/8 / 1989 \$\phi\$ \$\phi\$ 24/7 / 2009 \$\pmi\$	30/9/1947 σ' 38/1 1/1954 ≠ 5/5 /5/1960 ≠ 30/7 1/960 ≠ 30/7 1/960 ≠ 30/7 1/960 ≠ 30/7 1/960 ≠ 30/7 1/970 △ 30/7 1/983 ♂ 30/7 1/983

Die obige Darstellung erhalten Sie über die Menü-Option Planetenmodus



Option Präsentation

Über die Option Planetenmodus werden die AP-Daten nach Planten sortiert. Dadurch wird die Aspektabfolge für einzelne Planeten übersichtlich.

Option Hubermethode

Diese Option bringt Sie wieder zurück zur Standard-Darstellung

Option Aspekte auf AC / MC

Aspekte AC/MC
 Mit Alle Halbsummen
 Auswahl Halbsummen

Diese Option zeigt Aspekte des Alterspunktes auf den AC und den MC

*** 1980 15/ 3/1981 10/ 4/1981	/ 50 IP IN	*** 9
23/ 4/1981		As
18/ 7/1981 29/ 7/1982 14/ 8/1982 2/10/1982	o' D TP o'	⊊/⊙ ¥ 0

Option Aspekte auf AC / MC



Diese Option aktiviert Halbsummen die jedoch außerhalb der API-Norm sind, sich aber für weitere Forschung sicher eignen.

29/11/1930 29/11/1930	SP of	1 Az
31/12/1930 22/ 1/1931 19/ 3/1931)/& ⊙/♀)/∂
17/ 9/1931 29/10/1931	₽	ě

Option Auswahl Halbsummen

菌 1 Halbs	ummer	n Max	15
v 0/	0) #¥

Unter dieser Option wählen Sie die gewünschten Halbsummen aus.

AP-Ereignis-Analyse



Die Ereignisanalyse ist ein Forschungs-Werkzeug für eine detaillierte Alterspunkt-Analyse. Über einen Dateneditor können verschiedene Ereignisdaten wie zum Beispiel: Hochzeit, Geburt erstes Kind... etc. eingegeben werden.

Anzeigefenster Ereignisdaten

1	Partnerin	07.07.1977			
2	1. Wohnung	22.10.1980			
3	Heirat	08.08.1988			
4	Tochter	29.07.1993			

Zu den Daten im Anzeigefenster werden auf der Horoskopgrafik Alterspunkte mit den entsprechenden Aspekten angezeigt.

Anzeigefenster AP Positionen

23	59.5 🐅
11	14.4
28	40.5😓
25	25.1🔂
12	50.3

Das Anzeigefenster zeigt die Planetenposition und das jeweilige Zeichensymbol

Geburtszeit- und Zeitkorrektur



Mit diesem Panel kann die Geburtszeit verändert werden. Der Tierkreis wird pro 4 Minuten um 1° gedreht. Aspekte zu den Alterspunkten können sich dadurch verändern.

Größere Zeitsprunge



Mit der obigen Taste Andere können auch größere Zeitsprünge vorgenommen werden.

Eingabe Editor öffnen



Für die Dateneingabe öffnen Sie den Editor über das Kontextmenü.

Der Eingabe-Editor

😂 Eingabe Ereig	ynisdatur	1			×
Heirat 09.12.1997G GM	4T: -01:00	Test	•	Neue P	erson er <u>ö</u> ffnen
47.22.00 N / 008.3 Zürich	32.00 E	Heirat 1.Kino	Wonnung j	Pers	on jöschen
		Unfall 2.Kind Gross	l mutter gestorben	Ereignisd	atum <u>b</u> earbeiten
				Einga	abe Ereignis
Zurück Weitere	e Tabellen	Atlas			
Ereignis			Kontinent		
*Heirat			Europa	•	
			Land		
Stand <u>o</u> rt <u>K</u>	alender	<u>N</u> un	Schweiz Crt		
Datum			Zürich	<u>B</u> estät	igen
09 /12 /1997	<u> </u>	iregor	Zürich Zurzach Zurzgen		Ändern
⊙ AC O	BC Zeito	ulian lifferenz	Zuzwil BE Zuzwil SG	<u> </u>	<u>L</u> öschen
11:09:32	+00	:00 💌			<u>S</u> peichern
			Ereignisanalyse starten		<u>A</u> bbrechen

Der Dateneditor wird Ihnen nicht besonders fremd erscheinen, denn hier präsentiert sich der Personen-Dateneditor in einem etwas abgeänderten Kleid.

Die vier Schritte die zur Dateneingabe nötig sind

- 1. Editor öffnen
- 2. Datenbank-Tabelle für eine Person erfassen.
- 3. Ereignis benennen, Datum eingeben
- 4. Speichern, Fenster schließen

Eingabe:

Zeit und Ort müssen nicht zwingend eingegeben werden, weil der AP nur auf das jeweilige Datum und nicht auf Ort und Zeit berechnet wird.

Bevor Sie die Analyse aktivieren:

Vorbereitung Gehen Sie wie folgt vor Rufen Sie ein Radix auf indem Sie eine Person im Datenbankfenster des Programmfensters auswählen und anschließend im Auswahlfenster die Option Radix auswählen

Den Ereignis-Editor öffnen

1. Drücken Sie die Taste Ereignis - Analyse- aktivieren oder Wählen Sie die Option Ereignis Editor (Menüleiste)



2. Der Eingabe-Editor wird geöffnet

Tabelle für eine Person eröffnen



Die Ereignisdaten werden, immer einer Person zugeordnet.

Kurt 💌

Nachdem Sie ins Eingabefenster den gewünschten Namen eingegeben haben drücken Sie die <u>OK Taste</u> und der Name erscheint im Anzeigefeld.

Sie können gleichzeitig mehrere Namen eröffnen, um Daten den jeweiligen Personen zuzuordnen. Zum Radix von Kurt können Sie seine eigenen Ereignisdaten oder auch die Daten von anderen Personen abrufen.

Ereignis erfassen



Ereignis benennen

Benennen Sie das Ereignis und drücken Sie die Standort-Taste.

Standort-Taste drücken

Die Standorttaste ist eine Erleichterung für die Eingabe.



Angezeigter Ort übernehmen

Der angezeigte Ort können Sie übernehmen. Änderungen in der Orte Auswahl wirken sich nicht auf die Berechnung des Alterspunktes aus.

Datumseingabe ohne Punkte

Datum		~ ~	
02022002		 Gregor Julian 	
• AC	O BC	i ounan	
Zeit		Zeitdifferenz	
12:00		•	

Drücken Sie sonst einfach mal die Nun-Taste: Es erscheint das heutige Datum

Zeit 12:00

Die Tagezeit spielt bei der Eingabe eine untergeordnete Rolle. Für die Alterspunktberechnung spielt die Tageszeit keine Rolle.

Bestätigungstaste

<u>B</u>estätigen

Um nochmals alle Daten zu überprüfen drücken Sie einfach die Taste Bestätigen

Speichern-Taste

<u>S</u>peichern

Mit der Speichern-Taste beenden Sie die Dateneingabe.

Eingabefenster schließen Mit dieser Taste schließen Sie den Eingabe-Editor

Tabellen Bearbeiten

Neue Person eröffnen

In die Tabelle geben Sie immer personenbezogene Daten ein. Darum sollten Sie die Tabelle immer nach der Person benennen für die Sie die Ereignisdaten eingeben.

Es besteht aber auch die Möglichkeit Ereignisdaten von anderen Personen auf das eigene Radix- Horoskop zu übertragen.

Personenbezogene Tabelle löschen

Person Jöschen

Mit dieser Taste löschen Sie die gesamte Tabelle. Tabellen die angezeigt werden sind aktiviert. Aktivierte Tabellen können nicht gelöscht werden.

Fehlermeldung

MegaStar		×
Tabellen die aktiver	t sind können n	icht gelöscht werden.
	ОК]

Sie sollten als erstes eine andere Tabelle aktivieren. Wenn Sie keine weitere Tabelle zur Auswahl haben, müssen Sie eine neue erstellen

Andere Tabelle aktivieren

Test 💌
Hans Muster
Test
Test 1

Da nun die Tabelle Hans Muster deaktiviert ist, kann sie gelöscht werden

Tabelle löschen

MegaStar	
Welche Tabelle möchten Sie löschen?	
Hans Muster	

Schreiben Sie den Namen der zu löschenden Tabelle ins Eingabefenster. und drücken Sie anschließend die OK-Taste.

Arbeiten mit der Ereignisanalyse

Person auswählen



Radix erstellen



Taste Ereignisanalyse drücken

Ereignis Analyse-<u>d</u>eaktivieren

Drücken Sie nun die Taste Ereignis Analyse - aktivieren Die Tastenbeschriftung ändert auf deaktivieren. Mit einem erneuten Tastedruck können Sie die Analyse wieder beenden.

Eigene / fremde Tabelle aktivieren

Hans Muster	•
Partnerin 1. Wohnung Heirat Tochter	

Nachdem sich der Eingabe-Editor geöffnet hat, wählen Sie zum Horoskop "Hans Muster" die dazu gehörende Tabelle. Natürlich können Sie auch zum Beispiel die Tabelle seiner Schwester wählen, dann werden die Alterspunkte dieser Ereignisse auf sein Horoskop übertragen.

Fenster Schließen

Eingabefenster s<u>c</u>hliessen

Nachdem Sie die gewünschte Tabelle ausgewählt haben drücken Sie einfach die Taste Eingabefenster schließen und der Editor wird geschlossen.

Auswahl Ereignisanalyse



Wählen Sie nun den Ordner Ereignis Analyse und die gewünschte Grafik wird am Bildschirm angezeigt.

Fehlermeldung



Die obige Fehlermeldung erscheint, wenn Sie es versäumt haben die <u>Taste</u> <u>Ereignisanalyse</u> – aktivieren zu drücken bevor Sie im Anzeigefenster die Option Ereignisanalyse ausgewählt haben .

Nach Abschluss der Ereignisforschung sollten Sie die <u>Taste Ereignis-Analyse</u> deaktivieren wählen.

Ereignisdaten für Transit und andere Horoskope verwenden

Name aus der Datenbank auswählen

Morrison, Jim	•
Mozart, Wolfgang Amadeus	
Mussolini, Benito	
Muster, Hans	
Myhre, Wenke	
Nannen, Henri 📃	
Nash, Graham	
Nesmith, Michael	
Newman, Paul	•

Dieses Musterbeispiel zeigt die Eintragungen aus der Tabelle Hans Muster

1	Geburt Schwester	29/05/1980
2	Erste Freundin	29/05/1990
3	Bezug Eigene Wohi	29/05/1995
4	Heirat	29/05/1998

Weitere Forschungsmöglichkeiten mit Transit- Solarhoroskop und Progressionen

HEIRAT
GEBURT SCHWESTER
ERSTE FREUNDIN
BEZUG EIGENE WOHNUNG
HEIRAT

- Wählen Sie ein Person aus der Datenbank
- Wählen Sie die gewünschte Horoskopart aus dem Auswahlfenster
- Wählen Sie zum Beispiel beim Transithoroskop in dieses Anzeigefeld und das entsprechende Transithoroskop f
 ür das obige Datum wird erstellt.

Beim Solarhoroskop wählen Sie die das gewünschte Ereignisdatum direkt oben im Eingabe-Editor.

Die Alterspunkt-Biografie



Diese grafische Darstellungsmethode der Alterspunktaspekte stammt aus der Astrologischen Diplomarbeit des Schweizers Hansueli Wild und basiert auf folgenden Fakten:

Orb Faktor:

Die Dauer der Aspektwirkung richtet sich nach dem Planeten-Orb in Graden und nicht wie In der ursprünglichen Darstellung: (siehe Option AP-Tabelle) nach Tagen.

Intensität der Wirkung

Die Aspektwirkung ist nach Planetenprinzip geordnet. (siehe Planetentafel in den Schulunterlagen)

Persönlichkeitsplaneten

Wirkung steigt an bis zum Höhepunkt und schwächt sich wieder ab.

Andere Planeten

Plötzliche Wirkung - welche sich je nach dem Planetenprinzip weiterentwickelt. Kontinuierliches Ansteigen mit abruptem Ende der Wirkung usw.
Datumsanzeige



Das Datum wird eingeblendet wenn der Mauszeiger an der entsprechenden Stelle der Biografie platziert wird. Diese Option unterstützt die Ermittlung der Aspektdauer.

Aktuelle Grafik:

Die Alterspunkt-Biografie ist mit dem aktivierten Personendaten gekoppelt und bezieht sich in der Grundeinstellung immer auf den momentanen Hausposition des Alterspunktes

Kontextmenü:



Mit der rechten Maustaste aktivieren Sie das Kontext-Menü um im 6-Jahres-Schritt von einem Haus in ein anderes zu gelangen.

Intensität



Diese grafische Darstellung zeigt die Quantität der Aspekte zu einem bestimmten Zeitpunkt innerhalb der angezeigten Zeitdauer.



Invert- / Talpunkt und die Kippstelle werden am unteren Rand der Grafik angezeigt.



Alterspunkt-Biografie und Ereignisanalyse

Wird die Ereignisanalyse aktiviert so erscheinen die Ereignisdaten auf der Grafik

Ereignisse suchen:



Ereignisse ausserhalb der angezeigten 6-Jahres-Periode können mit Hilfe der Pfeiltaste (rechts oben) aktiviert und per Mausklick angezeigt werden. Die Grafikanzeige wechselt automatisch in den entsprechenden Lebensbereich (Haus).

Ereignisdaten und Personendaten können variabel ausgewählt werden.

Ereignisse und Person müssen nicht identisch sein! Sie können auch Ihre für Sie persönlich ermittelten Ereignisse auch mit einer anderen Person verbinden Wählen Sie einfach einen anderen Namen aus der Personendatenbank, ohne dass Sie zuvor die Ereignisanalyse deaktivieren.

Alterspunkt Grafik



Diese Grafik zeigt den Verlauf der Alterspunktaspekte in radialer Form. Sie dient der Übersicht über den gesamten Lebensbereich (72 Jahre pro AP-Umlauf).

Gliederung der Planetenkreise

Die Planetenkreise und Aspekte sind wie folgt dargestellt



Innerster Kreise schwarz = Mondknotenkreis, Rote Kreise: Persönlichkeitsplaneten. Blaue Kreise : Restliche Planeten. Positionierung mit dem Mauszeiger zeigt wiederum das aktuelle Datum und das dazu gehörende Planetenprinzip an.

112 Megastar Software: Radix Alterspunkt-Biografie

Alterspunkt-Biografie und Ereignisanalyse

1	Neue Wohnung
2	Heirat
3	1.Kind
4	Unfall
5	2.Kind
6	Grossmutter
•	

Entsprechend dem Anzeigefeld sind die Ereignisse nach Ereignisabfolge Nummeriert. Ereignis 1 entspricht demnach dem Eintrag "Neue Wohnung".

Über das Kontext Menü können weitere Optionen aufgerufen werden

Ein / Aus	۲	✓ <u>A</u> lterspunktaspekte
Drucken	۲	✓ <u>R</u> adix Aspekte
		Zeit ändern
		🗸 AP Jahrespunkte
		Ereignis Editor

-Alterspunktaspekte: werden ausgeblendet.

-Radixaspekte: können zwecks besserer Übersicht ausgeschaltet werden bis nur noch die Alterspunktaspekte am Bildschirm sichtbar sind.



-Zeit ändern: Mit der Zeitwippe kann die gesamte Horoskopgrafik im Minutentakt gedreht werden um. Dies hat zur Folge, dass eventuell einige AP-Aspekte (bezügliche Ereignisdatum) neu dahin zu kommen oder verschwinden. Die <u>Taste Event</u> öffnet ein Eingabefenster hier können grössere Sprünge + / - 360 Minuten etc. eingegeben werden.

ACHTUNG: Stundenanzeige bezieht sich immer auf die GMT und zeigt deshalb immer die Geburtszeit MEZ – 1 Stunde

-Ereigniseditor. Über diese Option im Kontextmenü kann der Ereignis-Editor aufgerufen werden . Damit können die Ereignisdaten editiert werden.

Weitere Verknüpfungen mit der AP-Biografie



Alterspunkt-Biografie Mondknoten

Alterspunkt-Biografie Kausalhoroskop



114 Megastar Software: Häuser, Mondknoten.....

Weitere API Berechnungsmethoden



Die Zahlen im Anzeigefenster

Die Zahlen vor der Horoskopart, Beispiel (3) Triple, beziehen sich auf die Anzahl Grafiken die bei der Auswahl der jeweiligen Option am Bildschirm angezeigt werden.

1 Häuserhoroskop



Die Technik

Das Häuserhoroskop basiert, im Gegensatz zum Radix, auf dem äqualen Häusersystem. Beim AC beginnend umfasst jedes der 12 Häuser 30 Grad. Planeten und Zeichen erfahren eine Anpassung an die neue Häusergröße. Es entstehen neue Aspektbilder – ein neues Horoskop. Daraus wird die Konditionierung des Horoskopeigners sichtbar.

Häusergrafik



Einstellungen/Einstellungsoptionen/Farb-, Grafikoptionen



Einstellungen/Einstellungsoptionen/Farb-Grafikoptionen Über diese Menüoption kann der Häuserkranz entfernt oder in den beiden obigen Darstellungsarten angezeigt werden

Kontextmenü: Optionen mit der rechten Maustaste aktivieren

Ein / Aus	•
Aspektmatrix	
Aspektfiguren	
Drucken	•

Option Ein/Aus

Diese Option bezieht sich immer auf die angezeigte Grafik. Horoskop-Elemente wie Planeten, Aspekte und andere Zusätze lassen sich ein- oder ausschalten.

30-Grad Skala

Mit dieser Option (hier nicht sichtbar) wird die "Planetenstange" deaktiviert.

Energiekurve

Der Häuserkranz lässt sich optional ein- / ausschalten

- 🖌 30-Grad Skala
- ✓ TP/IP
- Energiekurve

Die Invert- und Talpunkte können mit dieser Option deaktiviert werden.

Aspektmatrix Häuserhoroskop

Diese Option öffnet ein zusätzliches Fenster

			, ,
	191144) 1449	G = goodwill,
D			<pre># = einseitig,</pre>
14 4 9			A = applikativ
¥ 251154	<mark>б</mark> .1 S		S = separativ

Die Zusatzbezeichnungen G – S lassen sich auch auf den API-Standard 1-5 umschalten. Die Umschaltung nehmen Sie in den Optionen Einstellungsoptionen Grafikoption 2 vor. Aktivieren Sie die Option API-Matrix.

	Aspekte Aspekte		Aspekte im Verhältnis		
Orange	=	4			
Grün	=	1	1		
Rot	=	2	2		
Blau	=	5	5		

Diese Auswertung zeigt die Aspekte im harmonischen Verhältnis. Sind zum Beispiel viele blaue Aspekte vorhanden, dann wird automatisch auch der Wert für rote und grüne Aspekte erhöht.

Aspektfiguren

Diese Option analysiert das Aspektbild des Häuserhoroskops.

Häuserliste



Dieser Ordner im Auswahlfenster zeigt eine Aspektmatrix und die Planetenpositionen bezogen auf das Häuserhoroskop

Häuser AP (zum Forschen)



Dieser Ordner im Auswahlfenster zeigt eine Häusergrafik mit dem Alterspunkt für das Häuserhoroskop. Diese Option ist nicht API-Konform eignet sich aber bestens für eigene Forschungen bezüglich des AP zu den Aspekten des Häuser-Horoskops.

1 Mondknoten-Horoskop



Für die Auswertung des Mondknoten stehen neben einer Mondknotengrafik weitere Option zur Verfügung:

- Knoten Liste mit Aspektmatrix,
- Mondknoten Alterspunkt Grafik (radial) mit Zeit- und Datumskorrektur
- Mondknoten Aspektdiagramm zur Ermittlung der AP-Aspekte für eine bestimmte Zeitdauer.

- Mondkonten Alterspunkt-Biografie (Balkendiagramm)
- Mondkonten Alterspunkt-Grafik (radial)
- Balkendiagramm aus Radix und Mondknotenaspekte.



Grundlage:

Das Mondknoten-Horoskop ist ein wesentlicher Bestandteil der esoterischen Astrologie. Es zeigt die aufsummierte Vergangenheit des Horoskopeigners. Es eignet sich für therapeutische Aufgaben. Mit dem Mondknoten-Horoskop kann die Schattenpersönlichkeit relativ leicht aufgedeckt werden.

Berechnungstechnik

Das Mondknoten basiert auf der Grundlage des Radix (Geburtshoroskop) Im Gegensatz zum Radix (GOH-Koch Häuser) werden für die Berechnung des Mondknoten-Horoskops äquale Häuser (jedes Haus 30° groß) verwendet.

Das MKH ist eine Art Spiegelhoroskop des Radix. Das obige Beispiel zeigt eine vertikale Spiegelung der beiden Horoskope.

AC und Mondknoten hängen thematisch zusammen. Darum sind im MK-Horoskop die Plätze vertauscht. Die Position des Radix/Mondknoten wird zum AC des MK-Horoskops. Die AC Position (Radix) wird zur Mondknoten Position im MK-Horoskops. Radix-Mondknoten AP Biografie (siehe auch Seite 106 AP-Biografie)

Überlagerung der Aspekte



Die Option zeigt die beiden Alterpunkte (Radix und Mondknoten) auf dem selben Balkendiagramm.



Wird die Option Überlagerung (Kontextmenü) deaktiviert so werden beide Balkendiagramme untereinander dargestellt.



1 Ortshoroskop

🗄 🖾 1 Orts Analyse

- 👷 Ortedatenbank
- 👷 Ortshäuser Grafik
- 👷 Ortshäuser Liste -
- 👷 Ortshoroskop / Daten
- -👷 Ortshäuser AP radial
- 👷 Ortshäuser AP Tabelle
- 👷 Ortshäuser AP-Liste
- 👷 Kleinformat Ort 🛛
- 👷 Ortshäuser AP Biografie
- -🙀 Ortshäuser AP Grafik
- -🙀 Ortshäuser AP Biografie
- -🔆 Ortshäuser AP Grafik
- 💑 Ortshäuser + AP Biografie
- 🔆 2 Ortshoroskop / Ortshäuserhoroskop
- 😓 4 Triple + Ortshoroskop
- 🔆 4 Triple + Ortshoroskop siderisch

Hinweis:



Um ein Ortshoroskop zu erstellen. Drücken Sie zuerst auf die Option Ortedatenbank. Wählen Sie den gewünschten Ort und wählen Sie dann die Option Ortshäusergrafik.

Grundlage:

Das Ortshoroskop soll Aufschluss darüber bringen ob und wie sich die Lebensqualität für den Horoskopeigner ändert, wenn er zum Beispiel von Zürich nach New York umzieht. Planeten und Zeichen kämen so auf eine neue Position in den Häusern, aber das Aspektbild bleibt unverändert.

Forschung:

Sämtliche Zusatzgrafiken sind auch für das Ortshoroskop erhältlich. Auch siderische Grafiken sind dabei, damit auch in diese Richtung geforscht werden kann.

Berechnungstechnik

Das Ortshoroskop basiert auf einem festgelegte AC des ausgewählten Ortes. Für den Ort Zürich errechnet das Programm einen AC: 59°53 in Krebs. Für den Ort New York errechnet das Programm einen AC 27°03 in Widder Wenn wir nun die Option Ortshoroskop wählen und ein Horoskop auf Zürich erstellen, wird das Radix mit den Zeichnen und der kompletten Aspektfigur auf den AC von Zürich, AC: 59°53 in Krebs gedreht.

Neuer Ort selektieren

Kontinent	08/03/2002
Europa 💌	
Land	
Schweiz 💌	СН
Ort	<u>B</u> estätigen
Zürich	Zeitdifferenz
Zürich Zurzach Zuzgen Zuzwil BE Zuzwil SG Zweisimmen	+00:00 💌 Keine Sommerzeit

Die Option Ort neu

Um ein Ortshoroskop auf den gewünschten Ort berechnen zu lassen, wählen Sie im Auswahlfenster die Option Ort Neu.

Wählen Sie das Land und den Ort auf den das Ortshoroskop berechnet werden soll.

Bestätigen

Drücken Sie anschließend die Bestätigungstaste.

OK - Taste

Drücken Sie anschließend die OK-Taste und der Editor wird geschlossen.

Option Ortshäuser Grafik

Wählen Sie anschließend die Option Ortshäuser Grafik und das entsprechende Horoskop wird am Bildschirm angezeigt.

Ein / Aus	►
Aspektmatrix	
Dynamische Auszählung	
Frust oder Stress	
Dynamischer Quadrant	
Aspektfiguren	
Energie Tabelle	
Drucken	۲

Weitere Optionen

Es kann auch ein Dynamischer Quadrant nach den Ortshorskop-Daten berechnet und ausgedruckt werden.

Auch die Energietabelle mit den Werten für die Stärke der Persönlichkeitsplaneten ist abrufbar.

1 Kausalhoroskop (vorher Seelenhoroskop)



Für die Auswertung des Kausalhoroskops stehen neben einer Kausalhoroskop-Grafik viele weitere Option für die astrologische Forschung zur Verfügung:

Grundlage:

Das Kausalhoroskop ist eine neue API Deutungsgrundlage von Michael Huber. Mit dem Kausalhoroskop wurde ein Instrument geschaffen, mit dem man Einblick in die tieferen inneren Motivationen des Horoskopeigners nehmen kann.

Das Kausalhoroskop basiert auf der Grundlage des Radix-Horoskops. Die Sonne wird dem Zeichen-Herrscherprinzip entsprechend in ihr angestammtes Haus dirigiert. (Steinbock Sonne kommt ins 10 Haus zu stehen). Die restlichen Planeten werden im entsprechenden Winkelverhältnis zur Sonne mitgeführt.



Die Planeten werden neu positioniert. (Radix) Häuser und Zeichen, welche die Grundlage liefern bleiben unverändert. Die Aspekte verändern sich, weil die Planeten im neuen Haus, entsprechend der Hausgrösse, neu ausgerichtet werden.

Berechnungstechnik in einzelnen Schritten

Beispiel: John F. Kennedy

Planeten:

Zwilling-Sonne (Radix) wird ins 3. Haus (Kausal-Horoskop) platziert.



Zeichen

Die Zeichen bleiben mit dem Radix identisch und werden nicht bewegt.

Häuser

Die Häuser bleiben ebenfalls mit dem Radix identisch

Planetenposition im Haus

Der Planet wird anschliessend noch nach der neuen Hausgrösse ausgerichtet.

Beispiel:

Ein Planet steht auf 10° in einem 30° großen Radix-Haus. Das neue Kausalhaus ist nun aber zum Beispiel 60° gross, dann verschiebt sich seine Stellung im Kausal-Haus, entsprechend der Differenz der Häusergrösse auf 20°.

Aspekte

Durch die Umplatzierung in ein anderes Haus mit einer anderen Hausgröße entstehen neue Aspekte zwischen den Planeten.

Weitere Optionen



Sämtliche Option welche für die Radixberechnung zur Verfügung stehen , können auch für das Kausalhoroskop angewandt werden.



Zahleiche Klick-Varianten erleichtern die Forschung rund ums Seelenhoroskop.

- 🍃 3 Kausal-Radix-Klick
- 🦩 3 Kausal-Mknotenklick
- 檺 3 Kausal-Häuserklick
- 🦩 3 -Kausal-Knoten-Radix Triple

Kausal - Radix - Mondknoten Alterspunktbiografie

Eine weitere Option ist die Altersbiografie, welche die Radix-, Mondknoten- und Kausalaspekte auf einem Diagramm anzeigt

👷 Radix-Mknoten AP Biografie

Familienmodell Analyse



Grundlage:

Das Familienmodell spiegelt die häusliche Situation des Elternhauses wider. Der Vater (Symbol Sonne) die Mutter (Symbol Saturn) und das Kind (Symbol Mond) stehen über die Aspekte miteinander in Verbindung. Anhand der Aspektart und der Aspektfarbe oder am Fehlen der Aspekte kann die Verbindung der Familienmitglieder untereinander erforscht werden. Weiterhin ist auch die hierarchische Ordnung (welcher Planet steht an höchster Stelle im Horoskop) sichtbar.

API-Norm

Die API-Schulunterlagen berücksichtigt die Aspekte die im Dreiecksverhältnis Mutter, Vater, Kind stehen.

Forschung

Ein Aspekt zwischen Mond und Mars kann als Beziehung des Kindes zum Bruder gedeutet werden.

Das Profil-Horoskop

🖻 🛄 1-2 Profil Analyse

- 🍃 Profil-Horoskop
- 🍃 Profil Grafik / Matrix
- 🤰 2 Radix Profilhoroskop
- 🔆 Taschenformat Profilhoroskop



Grundlage:

Mit dem Profilhoroskop klärt sich die Frage, wie und mit welchen Planeten wirke ich auf die Umwelt, oder welche Qualitäten erkennt die Umwelt an mir. Beim Profilhorsoskop können sich die Planeten in einem für die Umwelt sichtbaren Bereich (3 Ringe aussen) oder in einem unsichtbaren Bereich (graue Wolke) befinden. Ein Planet an der Spitze 3 und 9 ist in diesem Sinne auch extravertierter (äusserster Ring) als ein Planet auf der 2 Spitze.

Optionen:



Radix Aspekte

Wird diese Option aktiviert, dann werden die Aspekte des Radixhoroskops ins Profilhoroskop eingezeichnet.

Option: Häuser Aspekte

Wird diese Option aktiviert, dann werden die Aspekte des Häuser-Horoskops ins Profilhoroskop eingezeichnet.



Option: Farbe

Wird diese Option deaktiviert, dann wird der Hintergrund der Grafik grau dargestellt. Das Aspektbild tritt dabei in den Vordergrund.

I-2 Profil Analyse
Profil-Horoskop
Profil Grafik / Matrix
Radix - Profilhoroskop

Option: 2 Radix - Profilhoroskop

Diese Grafik-Option eignet sich besonders für Anwender, die sich Ihre Aspekte von Hand einzeichnen möchten.

128 Megastar Software: 2-3 Grafiken



Diese Option ermöglicht zwei Horoskope nach Wahl auf einem Blatt auszudrucken.



Die Zahl (3) steht für Anzahl Grafiken auf einem Blatt / Bildschirm dargestellt werden.

Mondknoten – Radix - Häuserhoroskop

Unter dieser Option werden je ein Radix- Mondknoten- und Häuserhoroskop Aufgerufen

Über diese Option wird ein Triple-Horoskop mit einem Ortshoroskop aufgerufen.

Druckoption hoch / quer



Drucker

Die Druckoption hoch lässt die Dreiergrafik im Hochformat ausdrucken. Der Unterschied zum Querformat besteht darin, dass das Radixhoroskop grösser als die beiden Horoskope Mondknoten und Häuser ausgedruckt wird.

Bildschirm

Am Bildschirm wird die Grafik wegen des Bildschirmformates nur im Querformat dargestellt. Die Druckvorschau zeigt aber beide Formate Klickvergleich für 1 Person mit (primär- und sekundär Aspekten)



Integrationshorokop

Vergleichsmethoden zwischen den Planeten des Mondknoten-Horoskops (innen) und des Radix – rep. Häuserhoroskops (aussen)

Berechnungstechnik

Mondknoten – Radix/Häuserhoroskop

Beim Integrationshoroskop werden rechnerisch gesehen zwei Horoskope mit äqualen Häusern (Mondknoten – Häuserhoroskop) übereinander gelegt.

Grundlage:

Das Mondknoten-Horoskop:

Es zeigt die aufsummierte Vergangenheit des Horoskop-Eigners auf.

Diese Vergangenheit liegt im unbewussten Bereich der Persönlichkeit.

Mit dem Vergleich Mondknoten – Radix/Hauser kann man unter anderem auch erforschen, welcher Planeten aus dem Mondknotenhoroskop mit den Planeten des Radix/Häuser-Horoskops in Verbindung stehen und den Horoskopeigner eher unbewusst beeinflussen.

Die Aspekte des Integrationshoroskop

Beim Integrationshoroskop werden alle Aspekte der Persönlichkeitsplaneten Sonne, Saturn und Mond plus Mondknoten eingezeichnet, jedoch nur von einer Ebene (Mondknoten) zur anderen (Radix)

Menü Optionen

Aspekt	Þ	Alle Planeten
Drucken	۲	Ich-Planeten Radix mit Planeten Mk-Horoskop
	_	✓ Nur Ich-Planeten
		Nur Ich-Planeten mit Mondknoten

Zur Übersicht kann man auch mit der <u>rechte Maustaste</u> sich auch kurzerhand Alle Aspekte zwischen den beiden Ebenen anzeigen lassen.



Über diese Option kann eine Triple-Grafik (Mondknoten – Integration – Radix) aufgerufen werden.

Obwohl die Berechnung auf dem Häuserhoroskop basiert, wird bei dieser Triple Grafik das Radix zur Deutung herangezogen.



Dieser Ordner im Auswahlfenster beinhaltet eine Vierer-Grafik mit den Horoskopen: Integration-, Radix-, Häuser- und Mondknotenhoroskop. Klickvergleich für 1 Person mit (primär Aspekten)





Berechnungstechnik

Mondknoten – Radix / Häuserhoroskop

Beim Singleklick werden rechnerisch gesehen zwei Horoskope mit äqualen Häusern (Mondknoten – Häuserhoroskop) übereinander gelegt.

Aspekte (alle Planeten klicken)

Es werden nur Primäraspekte (Konjunktionen und Oppositionen) zwischen Planeten des Mondknoten- und des Häuser/Radixhoroskops eingezeichnet.

Kontextmenü

Identische Optionen wie Integrationshoroskop

(siehe Integrationshoroskop Seite 125)

Klickvergleich für 1 Person mit (primär- und sekundär Aspekten)





(nach Wolfhard König mit 60 % Orb für Sekundäraspekte)

Berechnungstechnik

Mondknoten -Häuserhoroskop

Beim Karmaklick werden rechnerisch gesehen zwei Horoskope mit äqualen Häusern (Mondknoten – Häuserhoroskop) übereinander gelegt.

Aspekte (alle Planeten klicken)

Es werden alle Aspekte zwischen Planeten des Mondknoten- und des Häuser/Radixhoroskops eingezeichnet.

Eigener Orb

Die Aspekte des Karmaklicks werden mit folgendem Orb dargestellt. Primär-Aspekte 100 % Huber - Orb, Sekundäraspekte 60 % vom Huber - Orb.



Dieser Ordner im Auswahlfenster beinhaltet eine Dreier-Grafik mit den Horoskopen Karmaklick-, Mondknoten- und Radixhoroskop.

Die 7 Strahlen nach A. Bailey

(Ermittlung der Strahlen nach der API-Methode)





Berechnungstechnik

Die 7 Strahlen umfassen einen Hauptstrahl und sechs Planetenstrahlen welche den Persönlichkeits- und geistigen Planeten zugeordnet werden.

Hauptstrahl

Der Hauptstrahl wird aus den jeweiligen Zeichen-Achsenpaaren auf den beiden Hauptachsen ermittelt.

Planetenstrahl

Die Zuordnung des Planeten zu einem der 7 möglichen Strahlen erfolgt über seine Stellung im Zeichen (Element/Motivation) und seiner Stellung im Haus (Motivation)

Zusätzliche Auswertung auf Radix Liste

Dynamische Auszählung 3655(453)2 Kreuz-Motivation Temperament-Verhalten

Auf dem Berechnungsblatt sind die Auswertung der 7 Strahlen ebenfalls enthalten.

Transit-Berechnungsmethoden





Berechnungstechnik

Transitplaneten im Vergleich zu den Radix-Planeten

Bei der Transittechnik werden die laufenden Planeten auf einen bestimmten Zeitpunkt (Heute/Jetzt) berechnet und mit den Planeten des Radixhoroskops in Beziehung gesetzt.

Transit Orb

Der Transit-Orb beträgt in der Grundeinstellung 1°. Er kann jedoch über das Kontext-Menü individuell verändert werden.

🚽 👷 1 Daten: Transite, Progressionen

(Beschreibung ab Seite 147)



Im Ordner Transit Grafik finden Sie eine reguläre Transitgrafik. Sie zeigt einen Vergleich zwischen den Transitplaneten und den Planeten des Radixhoroskops. Die Transitplaneten werden im äußeren Kreis angezeigt und die Radix-Planeten im inneren Kreis. Die angezeigten Aspekte entstehen nur durch das gegenseitige Winkelverhältnis zwischen Radix und Transitplaneten.

Zeitanzeige

17.01. 2004

Das Transithoroskop wird immer auf 12 Uhr mittags berechnet. Individuelle Zeiteingaben sind nicht nötig. Sie brauchen daher auch nicht die Daten in einem Editor zu bearbeiten.

17.01. 2004

Klicken Sie im Auswahlfenster auf die Option Transit Grafik Sie geben nur das gewünschte Datum wie folgt (TT.MM.JJJJ) ins Eingabefenster ein und ein Transithoroskop wird erstellt.





Die Option Transitgrafik / Radix-Aspekte zeigt ein Transithoroskop mit Radix- und Transit Aspekten.

Radix-Aspekte (durchgezogene Linien) Transit Aspekte (gestrichelten Linien)

Planetenkreis innen = (Radixplaneten)

Der innere Planetenkreis zeigt die Radix-Planeten mit den Aspekten (durchgezogene Aspekte)

Planetenkreis aussen = (Transitplaneten)

Der äußere Kreis zeigt die Transitplaneten. Diese gestrichelten Transit-Aspekte zeigen die Verbindung eines Transitplaneten zu den Radix-Planeten.

Transit- mit Radix – Aspekten

Diese Darstellung eignet sich besonders gut zum Forschen. Sie bildet auch eine Brücke zur Alterspunkt-Technik. Mit dem Transit-Radix-Vergleich, werden eventuell neue Aspektfiguren sichtbar, die sich durch diesem Vergleich bilden. Eine Radix-Aspektfigur kann zum Beispiel auch durch einen roten Transitaspekt angezündet werden.

Optionen



Transit Aspekte

Mir dieser Option können die Transit Aspekte optional ein- und ausgeschaltet werden.

Radix Aspekte

Mir dieser Option können die Radix Aspekte optional ein- und ausgeschaltet werden.

Datum ändern



Mit dieser Option kann ein neues Transit-Datum bestimmt werden.

Zeit ändern



Mit dieser Option kann zwecks Geburtszeitüberprüfung die Geburtszeit im Minutentakt verändert werden. Dadurch können zu einem gewählten Ereignis Änderungen bei den Transitaspekten eintreten.

Zeit zur GMT

Der Titel Zeit GMT zeigt, dass die Geburtszeit nach (Greenwich – 1 Stunde MEZ) angezeigt wird. Auf die Darstellung der Radix-Planeten hat dies aber keinen Einfluss weil auch die Geburtzeit mit – 1 Stunde angezeigt wird.

Option: Zeige Transitpositionen

Tr	ans	it Pos	itionen
0	18	44.0	х з
\mathcal{D}	28	30.7	च 2
¥	26	17.6 ;	🚓 З

Mit dieser Option können die Positionen der Transitplaneten auf dem Bildschirm angezeigt oder ausgeschaltet werden.

Option: Orb

Ein / Aus Orb	۲		
Drucken	۲		
Geben Sie d	len	Orb an	1
Geben Sie d	len	Orb an	

Mit der Option Orb wird ein Eingabefenster geöffnet. Sie können temporär einen eigenen eingeben. Die Grundeinstellung beträgt einen Orbfaktor 1°

Option: Drucken

Mit der Option drucken können Sie zwischen dem Druckmodus hoch oder quer auswählen Bei der Option Ausdruck quer werden neben der Grafik auch die Transitpositionen auf dem Drucker ausgegeben.

Transitplaneten auswählen

	Orbtabelle Transit							
×	2	×	Q					
30	45	60	72	75				

Sie haben die Möglichkeit die gewünschten Transitplaneten über die Menüoption Einstellungen / Einstellungsoptionen / Planeten, Aspekte und Orbis zu aktivieren oder zu deaktivieren. (Siehe dazu ab Seite 181)



Der Transit-Kalender, auch bekannt als Grafische-Ephemeriden, zeigt den Lauf der Transit Planeten innert 30 Tagen durch den Tierkreis des Radix Horoskops an.

Optionen:



Transit Aspekte: (Gestrichelte Linien) können aktiviert oder deaktiviert werden. Radix Aspekte: Radix Aspektbild aktiviert oder deaktiviert werden.

Datum ändern:

ag
- 1

Mit dieser Option kann im Tages-, Wochen-, Monatsoder Jahresschritt die Grafik auf das gewünschte Datum berechnet werden.

Orb: Anhand dieser Option kann der Transit-Orb von gegenwärtig 1° individuell eingestellt werden. Wird die Transit-Option geschlossen, so wird automatisch wieder auf den Standardwert 1° zurückgestellt



Die Transit-Tabelle zeigt den Lauf der Planeten durch den Tierkreis in Form einer farbigen Linie an.

Periode

Dieses Diagramm zeigt unten links die Zahl (02) Diese Grafik startet also im Jahr 2002. Die Zahlen 1 - 12 bezeichnen die Monate 12 Monate bis (03) 2003

Linie – Farbe

Jeder Planet hat eine eigne Linienfarbe. Die Bahn der Venus durch den Tierkreis wird hier mit einer grünen Linie eingezeichnet



Die obigen Planetensymbole zeigen, welche Planten aus der Option "Transit Planeten" ausgewählt wurden. (siehe auch übernächste Seite)

Beispiel vorheriges Diagramm

Die Venus startet im Januar 2002 ihre Bahn (nach oben) von Steinbock nach Fische. Die Fortsetzung verläuft am unteren Rand der Grafik in dem die Venus im März (3) ihre Bahn von Widder nach Skorpion fortsetzt.

Die Positionen der Radix-Planeten



Das obige Beispiel zeigt die Radix-Planeten wie folgt positioniert.

•	Saturn steht im	1. Haus
•	Mondknoten und Mond im	12. Haus
•	Neptun im	11. Haus

Der Kreis zeigt die Position des Radix-Planeten. Mond- und Mondknoten stehen in Konjunktion.

Gitterlinien für Zeichen und Häuserspitzen



- Die durchgezogene Horizontal-Linie zeigt die Zeichengrenze
- Die gestrichelte Horizontal-Linie rot (Hauptachse) zeigt die Position der Spitze des 10. Hauses im Zeichen Jungfrau.
- Der Kreis auf der gestrichelten Linie zeigt die Position Jupiters am MC

Wellenbewegung



Die Wellenbewegung nach unten zeigt eine Rückläufige Phase des Planeten an.

Weitere Optionen



Option: Transitplaneten

Alle

Mit der <u>Option Alle</u> werden sämtliche Planeten plus der Mondknoten in die Transitberechnung miteinbezogen.

Einzelne Planeten auswählen

Mit dieser Option können Sie temporär einzelne Planeten für die Transitberechnung auswählen. Deaktivieren Sie zuerst die <u>Option Alle</u> und wählen Sie anschließend die gewünschten Planeten für die Transitberechnung aus.

Option Aspekte

Mit der Auswahl dieser Option können Sie die Aspekte zwischen den Radix und den Transitplaneten sichtbar machen.



(Beispielgrafik verändert)

Wählen Sie den gewünschten Transitplaneten aus, und wählen Sie anschließend die <u>Option Aspekte</u>. Auf der Grafik erscheinen die Aspekte des Radix-Planeten (Mars). Da wo nun der Transitplanet die Aspektlinie überschneidet (Kreise) findet der exakte Aspekt zwischen Radix- und Transitplanet statt.

Option Periode

Anzahl Jahre (max. 25 Jahre)			
Anzahl Jahre (max. 25 Jahre)			
0			

Mit der Option Periode kann ein neuer Zeitraum für die Analyse ausgewählt werden. Periode bis 3 Jahre



Bei der Analyse 1 – 3 Jahre können sämtliche Planeten selektiert werden. Ab dem 3. Jahr werden nur noch Langsamläufer ab Jupiter analysiert.

Option >>> Jahre



Mit dieser Option kann die Periode in Jahrsschritten analysiert werden. Hat man zuvor eine Periode von 3 Jahren ausgewählt so werden per Mausklick immer die vorherigen oder nachfolgenden 3 Jahre angezeigt.

Option Drucken

Das Transitdiagramm wird Querformat auf dem Drucker ausgegeben. Die <u>Option</u> <u>Vorschau</u> erlaubt es, den Druckauftrag zu überprüfen bevor er an den Drucker gesendet wird. In der Druckvorschau finden Sie auch immer die Option die angezeigte Grafik als Bitmap-Datei (*.bmp) abzuspeichern um sie anschließend in eine Textprogramm wie zum Beispiel MS Word zu exportieren.





Diese Grafik zeigt, ähnlich der Alterspunkt-Biografie, die Aspekt der Transit-Planeten und deren Wirkungsdauer an im Bezug auf das ausgewählte Radixhoroskop.



Beispiel zeigt Sonnen-Transit für 30 Tage.

Der Zeitrahmen für die Berechnung kann von 1 Tag bis auf mehrere Jahre ausgedehnt werden.



Per Mausklick auf die jeweiligen Symbole werden entweder die Schnell-Läufer oder die Langsam-Läufer am Bildschirm angezeigt
Radixplaneten



Am linken Rand der Grafik finden wir die Radix-Planeten. Dieses Beispiel zeigt einen Oppositions-Aspekt eines Transit-Planeten zum Radix-Mond

Eintritt t ins Zeichen



Am linken Rand der Grafik sehen wir als Beispiel Transit Sonne = Eintritt ins Zeichen Wassermann Das genaue Datum des Eintritts finden wir am Fuss der Grafik.

Eintritt ins Haus



H3

In H zeigt den Eintritt des Transit-Planet ins entsprechende Haus

Aspekt zur Haus-Spitze

H3 zeigt Konjunktion des Transit-Planet zur entsprechenden Haus-Spitze



Zoom - Grundeinstellung = Vier Diagramme Langsam- oder Schnell-Läufer. (siehe Grafik Seite 142 oben)

Zoom + Vergrösserung auf 1 Transit Diagramm (siehe Grafik Seite 140 unten)

Doppelklick auf Diagramm = löst ebenfalls Zoom-Option aus.

Auf

1 Grafik Bringt alle Transit Aspekte auf ein Balkendiagramm

---👷 Transit Aspekt Diagramm

Eingabe Editor Transit Aspekt Diagramm

🗮 Berechnungsparameter Transit	t Aspekt Diagramm 🛛 🔀
☐ Wohnort ☐ Präzession ☐ Rückwärts Standgrt Kalender Nun Datum Idd mm wwwl	Kontinent Europa Land Schweiz CH Ort Luzern Aadorf
18.01.2006 © Gregor 18.01.2006 © Julian © AC BC 2eit 00:00:00 00:00:00 +00:00 Periode 1	Aarau Aarau Aarberg Aarburg Aarburg Keine Sommerzeit
✓ Transite zum Radix ☐ Transite zu den Spitzen ☐ Eintritt ins Haus ☐ Eintritt ins Zeichen _ Planet	
	<u>O</u> K <u>A</u> bbrechen

Diagramm für den momentanen Augenblick erstellen

Nachdem Sie auf die <u>Option Transit Aspekt Diagramm</u> im Auswahlfenster gedrückt haben, öffnet das Programm den Eingabe Editor. In der Ortedatenbank erscheint der eingegebene Standort. Falls nicht, ändern Sie den Standort und die momentane Systemzeit unter der Menuoption (Einstellungsoptionen/Standort)

Falls Sie eine Transit-Grafik für den momentanen Augenblick wünschen, dann brauchen Sie nichts weiteres zu tun als die <u>OK Taste</u> zu drücken.

Diagramm für einen anderen Zeitpunkt erstellen

Wechseln Sie einfach das Datum in Datumseingabefeld und drücken Sie anschliessend die Bestätigungstaste und die OK Taste.

Periode

Die Dauer der Berechungsperiode für das Transit Aspekt Diagramm kann Individuell eingestellt werden. Es sind Berechnungen für 1 Tag, mehrerer Tage, Wochen und Monate und Jahre möglich.

Periode 🛛 💈 🔿 Tag	Woche	C Monat	🔿 Jahr
-------------------	-------	---------	--------

Beispiel: Diagramm für 2 Wochen erstellen.

Klicken Sie mit der Maus auf die (1) im Anzeige Felde und überschreiben Sie diese mit (2) und klicken Sie mit der Maus ins Optionsfeld Woche. Drücken Sie anschliessend nur noch die <u>OK Taste</u> und die Grafik erscheint.

Einstellung Transit-Orb verändern

◄	Orbfaktor	1

Den Transit-Orb können Sie wie obig beschrieben individuell festlegen. Um Änderungen zu vermeiden deaktivieren Sie einfach den Haken bei Orbfaktor. Die vorgenommene Einstellung ist dadurch schreibgeschützt.

Auswahl:



Transite zum Radix: Aspekte vom Transitplanet zu sämtlichen Radixplaneten. Transite zu den Spitzen: Aspekte des Transitplaneten zu den 12 Spitzen werden aktiviert Eintritt ins Haus: Zeigt den Eintritt des Transit-Planet ins entsprechende Haus Eintritt ins Zeichen: : Zeigt den Eintritt des Transit-Planet ins entsprechende Zeichen (siehe auch Seite 143)

Auswahl Transit Planeten / Aspekte



Durch das Betätigen der Taste Planet öffnen sich zwei Auswahl Fenster

Archiv



Im rechten Fenster sehen sie das Archiv mit Auswahl für die Transitberechnung.

Wollen Sie nun einen Planeten für die Berechnung hinzufügen, dann klicken Sie mit der Maus auf (Beispiel Venus) und drücken Sie anschliessend die obere Pfeiltaste welche ins linke Fenster weist und schon erscheint dieser im linken Fenster und ist somit aktiviert. Drücken Sie nun die <u>OK Taste</u> und das Fenster wird geschlossen.



Mit einem Klick auf die Taste Aspekte öffnen sich die diversen Aspektarten. Gehen Sie auch da so vor, wie obig anhand der Planeten beschrieben. Transit-Suche



Mit diesem Werkzeug kann nach sämtlichen Transiten gesucht werden:

Such-Option 1: Aspekte Transit- zu Radix-Planeten

		X
pitze	O Punkt	
Sonne	•	
Konjunktion	T	
Mond	•	
	bitze Sonne Konjunktion Mond	pitze Punkt Sonne V Konjunktion V

Mit dieser Suchoption kann nach sämtlichen Konstellationen zwischen Radix- und Transitplaneten gesucht werden.

Beispiel: Sonne Mond Konjunktion



Suchoptionen



Mit einem Mausklick auf die Pfeiltaste werden weitere Such-Optionen geöffnet.

150 Megastar Software: Transit Suche

Such-Option 2: Transit-Aspekte zu den Häuserspitzen Radix

C Radix Planet	⊛ Sp	oitze	C Punkt	
Transit P	laneten	Sonne	-	
A	Aspekte	Konjunktion	-	
	Spitze	Haus 7	•	
		Haus 5	~	
		Haus 6 Hous 7		
		Haus 8		
		Haus 9		
		Haus 10 (MC)		
		Haus 11 Haus 12	~	

Mit dieser Suchoption kann nach sämtlichen Transitaspekten eines Transit-Planeten auf die Häuserspitzen des Radix gesucht werden.

Beispiel: Sonne in Konjunktion mit der Spitze des 7. Hauses



Such-Option 3: Transit-Aspekte auf einen Punkt im Tierkreis des Radix

C Radix Planet C S	pitze 💽 Punkt
Transit Planeten	Sonne
Aspekte	Konjunktion 🗨
Punkt	060°00'00 두

Mit dieser Option können die Aspekte zu jedem Punkt des Radix-Tierkreis berechnet werden

Beispiel: Sonne in Konjunktion mit Punkt 060 °00'00



Punkt 060° entspricht dem 60-zigsten Grad des Tierkreises = 0° Zwillinge

Editor für die Transit-Suche



Beim Betätigen der Taste-Kalender öffnet ein Kalenderfenster. Per Mausklick kann das gewünschte Datum ausgewählt werden

Start-Datum

Kalender 23.01.2008 Start	Datum 24.01.2008
	Zeit GMT 11:03:09
In Radix Planet C Spitze C Punkt Transit Planeten Mond ▼	Transit Positionen 28° 9'19 S>
Aspekte Konjunktion	Radix Position 28° 9'19 🕰
Radix Planet Pluto	Grafiken Grafik über Radix

Nachdem die <u>Taste-Suchen</u> betätigt wurde, erscheint das nächstliegende Datum im Editorfenster

Beispiel



24. 1. 2008 Transit-Mond in Konjunktion zu Radix-Pluto auf 28° in Löwe

Grafiken Anzeigen





Grafik über Radix

Mit dem Betätigen der <u>Taste Grafik über</u> <u>Radix</u> öffnet sich eine Transit Grafik mit beiden Planetenkreisen Radix-Planeten (innen) und Transitplaneten (aussen)

Beispiel (links)

Sonne Mond Konjunktion auf 16°21 im Skorpion 12. Haus

Grafiken

Mit dem Betätigen der <u>Taste Grafiken</u> öffnet sich eine "Ereignis-Grafik". Beispiel (rechts) Das Horoskop zeigt eine Momentaufnahme, berechnet auf exakte Position der Sonne-Mond-Konjunktion auf 16°21 in Skorpion

Weiter Optionen:

Mit der <u>rechten Maustaste</u> können sämtliche Optionen, wie Dynamischer Quadrant, Frust & Stress-Diagramm und die Aspektfiguren-Analyse, aktiviert werden.





🕏 NegaStar 7.00- C. Programme\CatharWe	aStar 7.0%1_b	ases\clients.mdb - 1 Date	en: Transite, Progressionen	von Landolt Bruno			
	1 Daten: Tr	ansite. Progressionen					
- Person 1 Nick - Perz 2 Mehrfach							
	Detars	ZW GNT B N	H Amelt T N H	Stat	Ende	Badix Tanuit	
Daten Postionen	18.01. 2006	10:45:21 7	9 🛪 🥥 2	т-я 18.01.2005	18.01.2006	20" 9"19 📣 20" 9"	19 😽
	19.01. 2006	8:20:26 ¥ 8	ii 🖸 🔍 5	т-я 19.01.2005	19.01.2006	0" 5'18 🚚 0" 5'	10 🚝
DR DE 19570 Ch/T -01-00	21.01. 2006	5:06:55	12 🛪 💡 🖻 2	т-я 20.01.2006	23.01.2006	19")1')0 📣 19")1	30 - 32
Lokal Zait 19:45:00	23.01. 2006	3:43:02 😳	7 7 9 8 2	T-R 22.01.3006	25.01.2006	18,32,24 18,32,	57 - X
47.03.00 N / 008.19.00 F	23.01. 2006	15:18:36	8 7 9 3	T-R 23.01.2006	23.01.2006	3728.42 23 3728	42 ==
Luzern	Name Taxant I	hanness Sonne Radar - Datas	W 22-01 2016 STMP 22-01 20	5 Sedar 25 01 2005	24.01.2006	10***** 4 10****	9
CH-Schweiz	in the second second	concerns source worker bout		e contresentence e	31 01 2005	15*0*16 -1 15*0*	16
1.500 C 2005							
Promis							
Local Dama							
Loudo Nichi		MC	D2				
Lese, Arearda	13597		handling a stranger	1			
Lenbke, Robert	0.	15 . 1	Mr S	Sec.			
Lenn, what whiten		and the l	And and and a strate strate and	/ 34.03			
Larmon, Julian		** × // >		-			
Lennos, Annie	-9	Sell Sell	*	8			
Leo , Alen		21.	1 10	101 1 B			
🙀 3 Integration 🔥		1	1 And N				
🙀 4 integral		12 3 2 4 1					
- 2 1 Singlekilck	1	1111		N 2 387			
a single tack		- 3 M 1/2					
M a programma		27.9 78 22	X	The total			
1 Farma / Ink				S PDC			
A Transfile							
- 1 Die 7 Stubles		AL be		1			
- 1 Dates: Tunsile, Pagessionen							
C 1 Transk Analyze	-*	612		1 44 2			
👷 Tranol Grafik	1.0			1 1 2 8			
Tranol / Radivaspekte	N .						
- Tranol Kalender		1	"The same	1 - 215			
- 👷 Tranole Tabelle	- 7	1 1 1 1	Construction of the local division of the lo	158			
Tranol Acpekt Disgramm		No and		JA.			
🕾 🛄 1 Sekundärdtektionen 🥃		94	The second of the	(1)			
The P I I Boost Back Process	30*	OS X.	se se	V (70)			
Ereignis Analyse gktivieren 🔛	~	• / *	Younger and				
		· 5	. Andership house 1.		1		
TOANGT	Tamianh	Each	6C004.8	EEG doos	Data A	10.01 2006	73.12
THE REAL PROPERTY OF THE REAL	- Agelon	Noon	ACCING_0	arowina a	Deraut	18101.2006	2212
Steller Steller	Nega2ar 7.00	- C:(Pr 🦉 Unbesant - Pa	16				22/12

Transit, Progressionen Tabelle

Mit der Transit / Progressionen Tabelle können folgende Berechnungs-Optionen auf einer Tabelle angezeigt werden.

🔽 Transite zum Radix	🔲 Sec. Direktionen zum Radix	🦳 Pri. Direktionen zum Radix		
🔲 Transite zu den Spitzen	🦳 Progressionen zu den Spitzen	🔲 Direktionen zur Hausspitze		
🔲 Eintritt ins Haus				
🔲 Eintritt ins Zeichen				
Planet Aspekt	Planet Aspekt	Planet Aspekt		

Wie die verschiedenen Optionen zur Berechung aktiviert werden, das entnehmen Sie am besten aus der Beschreibung Transit Editor ab (Seite 144) in diesem Handbuch



Über das Kontext-Menü (rechte Maustaste) klick auf ein Symbol, Datum, Haus wird die Tabelle nach den gewünschten Kriterien sortiert

Grafik anzeigen



Mit einem Klick erst (links) dann (rechts) auf den gewünschten Eintrag können Sie die entsprechende Grafik zum Eintrag aktivieren



Die Transit-Tabelle zeigt folgende Werte

Datum	Zeit GMT	R	M	Н	Aspekt	Т	М	Н		Start	Ende
18.01. 2006	10:45:21	Υ		9	75	0		Z	T-R	18.01.2006	18.01.2005
19.01. 2006	8:20:26	¥	R	11		0		з	T-R	19.01.2006	19.01.2005
21.01. 2005	5:06:55	8		12	×	Ŷ	R	Z	T-R	20.01.2005	23.01.2005
23.01. 2006	3:43:02	0		7	75	Ŷ	R	Z	T-R	22.01.2006	25.01.2006
23.01. 2006	16:18:36	Ŷ		8	75	0		з	T-R	23.01.2006	23.01.2006
24.01. 2006	13:54:44	ô		9	æ	0		з	T-R	24.01.2005	24.01.2005
30.01. 2006	12:32:57	<u>م</u>	R	1	×	0		з	T-R	30.01.2006	30.01.2005
01.02. 2006	1:01:20)		12	×	Ŷ		2	T-R	28.01.2006	31.01.2006

Beschreibung: Bezeichnung im Kopffeld von links nach rechts

Datum / Zeit GMT = Höchste Wirkungsintensität des Aspektes.

- R (Planetensymbol) = Radix Planet
- M = Rückläufiger Radix Planet falls rotes R und Positionen in rot 19°11'00
- H= Radix Haus

Aspekt = Art des Transit Aspekts (farbiges Aspektsymbol)

- T (Planetensymbol) = Transit Planet
- M = Rückläufiger Transit Planet falls rotes R und Positionen in rot 23°20'00
- H= Transit Haus
- T-R= Transit Radix Aspekt
- T-R-S= Transit Radix Aspekt zur Spitze
- P-R= Progression Radix Aspect
- D-R = Direktion Radix Aspekt
- Start und Ende = Zeigt je nach Orb-Faktor Start und Ende der Aspektierung.

Transite-, Progressionen-Tabelle

Option Progressiver Mond

🔲 Sec. Direktionen zum Radix					
🦵 Progressionen zu den Spitzen					
🔲 Eintritt ins Haus					
🔲 Eintritt ins Zeichen					
Progressiver Mond					
Planet Aspekte					

Der Progressive Mond startet bei der Geburt auf der Position des Radix-Mondes und bewegt sich in etwas mehr als 27 Jahren und 4 Monaten um den Tierkreis zurück zur Ausgangslage

Kontext-Menu

Sortieren	
Filter an	
Grafik über Radix	
Drucken	¥.

Option Sortieren

03.07. 2	2008	12:30:29)p	10	<u>×</u>	Υ_n
07.12. 2	2008	1:16:27) P	10	×	Ôп
17.02. 2	2008	12:46:41) p	10	×	đn
14.11. 2	2008	1:34:38) p	10		₽n
09.05. 2	2008	23:00:45) P	10	Δ	$\overline{\psi}_{n}$

Mit dieser Option werden die Werte in der jeweiligen Spalte sortiert

Option Filter an / entfernen



Weitere Optionen



Transit zu Transit



Mit der Option Transit zu Transit kann auf der Radix-Grafik ein - oder mehrere Transitaspekte mit der jeweiligen Aspektierung zu einander angezeigt werden.

Stationäre Punkte



Zeigt die Stelle im Radix, an der ein Planet seine Laufrichtung wechselt. Die Bezeichnung in der Tabelle sind wie folgt T-D = Transit stationär vor direkter Laufrichtung oder T-R = Transit stationär vor Rückläufigkeit

Finsternissen

Datum	Zeit GMT	٦T	Ra	Ha	М	Transit
07.02. 2008	4:44:30	⊙t	\mathbf{D}_{t}	3	Ekl-Son	17°44' 8
21.02. 2008	4:30:31	⊙t	$\mathbf{D}_{\mathbf{T}}$	9	Ekl-Mon	1°52'35

Man unterscheidet zwischen Ekl-Son (Sonnenfinsternis) und Ekl-Mon (Mondfinsternis)

Solar- und andere Wiederkehr-Horoskope

I-3 Solar- / Wiederkehrhoroskope
 Wiederkehr
 Wiederkehr schrittweise
 Wiederkehr an einen Punkt
 Wiederkehrende Konstellation
 Eigene Konstellation
 Solar Triple
 Solar Tabelle

Das Solarhoroskop

Berechnungstechnik

Die Rückkehr eines Planeten, an die exakte Position wie er im Radixhoroskop steht, ist auch verbunden mit dem Beginn eines neuen (Lebens-Zyklus). Megastar bietet mit den Rückkehr-Horoskopen für alle Planeten eine weitere Forschungsplattform.

- Das Solar-Horoskop eignet sich besonders für eine Jahresanalyse.
- Das Lunarhoroskop für eine Monatsanalyse.
- Merkur könnte für die Kommunikationsfähigkeit stehen
- Mars für die Durchsetzung etc.
- Venus für die Beziehungsfähigkeit etc.

Solar-Horoskop

Bei den Rückkehr-Horoskopen ist das Solarhoroskop ist die am meisten angewandte Berechnungstechnik. Da die Sonne um den Geburtstag herum wieder die ursprüngliche Radix-Position erreicht, wird das Solarhoroskop auf den jeweiligen Geburtstag erstellt. Nach der Solar-Theorie ist dieses Horoskop für ein Jahr gültig.

Weitere Techniken

Es besteht die Möglichkeit, mit der Option "Wiederkehr an einen Punkt", den jeweiligen Planeten an jede beliebige Stelle im Horoskop zu setzen.

Die Klassische Methode



In der klassischen Methode wird ein Vergleichshoroskop erstellt, mit Aspekten zwischen den beiden Ebenen, Radix und Solar. Die Radix Planeten werden innen in blau angezeigt und die Solarplaneten sind im äusseren Kreis rot

Das Solarhoroskop für Astrologen der Huber Methode

Da die Huber-Methode verstärkt mit der Aspektbildanalyse arbeitet, kann diese Technik auch hervorragend für die Wiederkehrhoroskope eingesetzt werden.



Besonders gut, wird bei diesem Vergleich die Verlagerung des Aspektbildes vom Du- in den Ich-Raum hinüber ersichtlich.

🖻 🛄 1-3 Solar- / Wiederkehrhoroskope

Die Solarpraxis

Ein paar wichtige Hinweise um ein Solarhoroskop zu erstellen.

Ein Radixhoroskop aufrufen

Um ein Solarhoroskop erstellen zu können sollten Sie erst von der gewünschten Person ein Radixhoroskop aktivieren und anschließend die Option Solar Lunar / Sonne auswählen.

Der Eingabe Editor wird geöffnet. Falls das im Editor angezeigte Datum in der gewünschten Solarperiode liegt, brauchen Sie nichts weiteres zu tun als die <u>OK Taste</u> zu drücken. Der Editor schliesst sich und die Berechung wird angezeigt.

Die Solarzeit

Die Solarzeit ist der exakte Zeitpunkt der Sonnenrückkehr auf die Position im Radixhoroskop. Die Solarzeit bezieht sich immer auf die GMT

Zeitautomatik

Sie wird von Megastar automatisch errechnet. Bekanntlich erscheint die Sonne nicht jedes Jahr zum selben Zeitpunkt an der selben Stelle im Tierkreis. Megastar errechnet deshalb aus den Ephemeriden die genaue Solarzeit automatisch.

Verschobene Zeiten

Das Solardatum und die Solarzeit kann sich auf einen Tag vor oder nachher verschieben. Aus diesem Grund ist es nicht nötig im Eingabe-Editor die exakte Geburtszeit einzugeben.

Marx, Karl 05/05/1818G -LZ:02:33:00 04/05/2001G-<mark>CMT 8:45: 7</mark>

Dateneingabe Solarhoroskop

	Kontinent
- Mohnert	Europa
womon	Land
Präzession	Schweiz CH
Rückwärts	Ort
Stand <u>o</u> rt <u>K</u> alender <u>N</u> un	Luzern
Datum	Lyss Bestätigen
11/03/2002 O Julian	Madiswil
C AC C BC Zeitdifferenz Zeit	Madulain 🔽
18:45:00 +00:00 -	

Solarzeit auf den Wohnort berechnen

Die Solartheorie besagt, dass ein Solarhoroskop auf den Wohnort erstellt werden sollte. Den Eingabe-Editor brauchen Sie nur, wenn der Geburtsort mit dem Wohnort nicht übereinstimmt.

Praxis-Tipp

Solarhoroskop erstellen für das Jahr 2002 Bei <u>Übereinstimmung</u> von Wohn- und Geburtsort Gehen Sie wie folgt vor:

11/01/1990G GMT: -01:00 Lokal Zeit: 13:51:34

1. Vergleichen Sie das Geburtsdatum mit dem aktuellen Datum



Beispiel (11/03/2002). Das Beispieldatum liegt im Solarjahr 2002. Das Solarjahr für das obige Beispiel dauert vom 11/01/2002 – 11/01/2003. Sie brauchen nicht anderes zu tun als nur die OK-Taste zu drücken

2. Drücken Sie einfach nur die OK-Taste

<u>0</u>K

Megastar errechnet die Solarzeit automatisch.

Praxis-Tipp

Solarhoroskop erstellen für das Jahr 2002

Der Wohn- und Geburtsort stimmen nicht überein.

Gehen Sie wie folgt vor:

Arbeiten Sie mit dem Editor immer von rechts oben nach unten

1. Wählen Sie die Option Wohnort

17 11 WI 11 WI 1	Þ	₹V	Voł	nnort
------------------	---	----	-----	-------

Präzession

Rückwärts

Damit das Programm weiß, dass Sie den Wohnort ändern möchten wählen Sie einfach die Option Wohnort.

11/01/1990G GMT: -01:00 Lokal Zeit: 13:51:34

2. Vergleichen Sie das Geburtsdatum mit dem aktuellen Datum



Beispiel: (Heute 11/03/2002). Das Beispieldatum liegt im Solarjahr 2002. Das Solarjahr für das obige Beispiel dauert vom 11/01/2002 – 11/01/2003. Sie brauchen das Datum nicht zu ändern Megastar rechnet automatisch das richtigen Solardatum und die Solarzeit aus!

3. Solarhoroskop für ein Solarjahr nach freier Wahl Ändern Sie einfach die Jahreszahl 2002 in (Beispiel) 2003

Datum	
11/03/2003	

4. Wählen Sie den gewünschten Wohnort in der Ortedatenbank

Ort		
Genf		
Genf		
Genolier		
Gentilino		<u>B</u> estatigen
Gerlafingen		
Gerlikon	-	

Wählen Sie den Wohnort aus

5. Drücken Sie die Taste Bestätigung



6. Anschließend drücken Sie die Taste OK

Angaben zu den am Bildschirm angezeigten Daten

Jahreshoroskop-Sonne (12)

Art des Jahreshoroskops mit Altersangabe und Alter des Horoskopeigners im berechneten Solarjahr.

(Rel) 11/03/2002

Rel = Relokation Zeigt an: Horoskop ist auf den Wohn- und nicht auf den Geburtsort berechnet.

13:51:34 Genf/CH

13:51:34 = Geburtszeit. Genf/CH = Ort auf dem die Berechnung basiert (hier Wohnort)

11/01/2002G -GMT 10:58:11

Automatisch berechnetes Solardatum und Solarzeit

Erweiterte Wiederkehr

Wiederkehr für alle Planeten.

Sonne	-
Sonne	~
Mond	
Merkur	
Venus	
Mars	
Jupiter	
Saturn	_
Uranus	~

Es können für alle oben angezeigten Planeten ein Wiederkehr-Horoskop erstellt werden.

Option: In Reihenfolge



Wird die Option Reihenfolge aktiviert, so können Wiederkehr-Horoskope in Reihenfolge erstellt werden, ohne dass dazu speziell das Eingabe-Datum abgeändert werden muss.

Beispiel:



Aktivieren Sie die Option Reihenfolge und klicken Sie anschliessend auf die <u>OK-Taste</u> und das Horoskop erscheint.

□ □ 1-3 Solar- / Wiederkehrhoroskope

Klicken Sie nun im Auswahlfenster wieder auf "Wiederkehr". Der Editor öffnet sich. Drücken Sie nun die <u>OK-Taste.</u> Der Editor schliesst sich und die folgende Wiederkehr-Grafik erscheint.

Option: "Wiederkehr-Grafik" an / aus

Γ	In Reihenfolge
•	Wiederkehr-Grafik anzeigen

Diese Option ist im Standardmodus aktiviert. Dies bezweckt, das sich nach jedem Klick der <u>OK-Taste</u> der Editor sich schliesst und die gewünschte Grafik angezeigt wird.

Wird nun die Markierung entfernt, so wird die Option ausgeschaltet. Beim jedem Klick auf die <u>OK-Taste</u> errechnet das Programm ein neues Solardatum, ohne dass eine Grafik angezeigt wird

Wiederkehr 2008

Wiederkehr 2007

Datum [dd.mm.yyyy] Datum [dd.mm.yyyy] Gregor Gregor 09.06.2008 🔄 09.06.2007 🔄 Julian 🗋 Julian AC O BC OA I O BC Zeitdifferenz Zeit Zeitdifferenz Zeit 01:27:42 💻 +00:00 19:44:41 💻 +00:00 • -

Möchte man sich die Grafik anzeigen lassen, muss man nur wieder die Markierung bei "Wiederkehr-Grafik anzeigen" einfügen. Nach einem Klick auf die <u>OK-Taste</u> schliesst sich der Editor wieder und die Grafik wird angezeigt.

Option zurück / weiter



Diese beiden Optionen hängen mit der Option "In Reihenfolge" zusammen. Ist diese Option auf weiter gesetzt, werden die Wiederkehrgrafiken im fortschreitenden Rhythmus angezeigt ... 2007, 2008 und bei zurück im Rückwärtsschritt 2007...2006

Weitere Optionen

Ein / Aus
Grafik / Daten - Wiederkehr-Sonne (69) Direkt(Rel)
Aspektmatrix
Dynamische Auszählung
Dynamischer Quadrant
Aspektfiguren
Vergleich mit Radix
Klick Haus
Klick Zeichen
Vergleich mit Radixklick
Drucken

Folgende Optionen finden Sie bei den meisten Horoskoparten und sind deshalb schon weiter vorne im Handbuch beschrieben.

- Ein / Aus
- Aspektmatrix
- Dynamische Auszählung
- Dynamischer Quadrant
- Aspektfiguren



Die Option Grafik / Daten zeigt ein Solar mit den dafür relevanten Berechnungsdaten.

Option: Vergleich mit Radix

Diese Option zeigt zwei Grafiken auf einem Blatt, links Radix und rechts Solarhoroskop mit entsprechender Aspektmatrix



Ein / Aus 🔸 Drucken 🔸 Zurück

Um wieder zur Einzelgrafik zurückzukommen, wählen Sie einfach über die rechte Maustaste die Option Zurück.



Option: Wiederkehr schrittweise



Mit dieser Option kann das Solar in vier Abschnitte unterteilt werden.

💿 1/2 Schritt 🔿 1/4 Schritt 🔿 Eigene Werte

Option 1/2 Schritt: (Halbjahr)

Mit dieser Option wird die Sonne um 180° vorwärts oder rückwärts dirigiert

Option 1/4 Schritt (Quartal)

Mit dieser Option wird die Sonne um 90° vorwärts oder rückwärts dirigiert

Option: zurück / weiter

🖲 zurück 🛛 🔿 weiter

Ist die Option zurück aktiviert, werden die zurückliegenden Konstellationen innerhalb des Solar-Jahres angezeigt

Ist die Option weiter aktiviert, geht es im (Halbjahres-Schritt) oder (Quartals-Schritt) vorwärts.

Editor:



Wird im Editor die Option Wiederkehr-Grafik anzeigen deaktiviert und die Option Reihenfolge aktiviert kann nach der folgenden Konstellation gesucht werden, ohne das jedes Mal beim betätigen der <u>OK-Taste</u> eine Grafik am Bildschirm angezeigt wird.

Nachdem eine gewünschte Konstellation gefunden ist, kann die Option Wiederkehr-Grafik anzeigen wieder aktiviert werden. Dadurch erscheiten beim Klick auf die <u>OK-Taste</u> die gewünschte Grafik am Bildschirm.

Option: Wiederkehr an einen Punkt

Mit dieser Option kann der Wiederkehr-Planet an eine x-beliebige Stelle im 360° Tierkreis dirigiert werden um ein jeweiliges Tageshoroskop innerhalb der Wiederkehr-Periode zu erstellen.

Als Startgrundlage dient jeweils die Position 0° Widder wie sie um den 20.3. herum entsteht Wiederkehr an einen Punkt-Sonne(Rel) 000°00'00 20/3/2008G-GMT05-48:17 - Zurich/CH

Beispiel: Sonne Position 0° Widder



0

Option: Wiederkehr Konstellation Radix



Mit dieser Option kann gezielt nach Planetenkonstellation (*Winkelabstand) gesucht werden. Als Basis dient das Radix-Horoskop. Die Frage die sich stellt ist, wann erscheint die selbe Konstellation wie sie im Radix zu finden ist.

Beispiel: (Sonne / Mars Konjunktion) Radixhoroskop aufrufen



Sonne	-
Mars	•



Radix Konstellation

Daten Editor (Wiederkehr)

Wiederkehr Konstellation

Unter Winkelabstand versteht man den Abstand der Planeten im 360° Kreis,

Es muss dabei nicht zwingend ein Aspekt im Radix vorhanden sein um diese Suchoption zu benützen

Option: Eigene Konstellation



Mit dieser Option kann gezielt nach eigenen Planetenkonstellation (*Winkelabstand) gesucht werden.

Sonne	🗨 🔲 In Reihenfolge
Mond	Wiederkehr-Grafik anzeigen
zurück	C weiter
Konstellation 04	¥5 °00 '00 ₽

Als Basis kann das Wiederkehr-Horoskop genommen werden.

Die Frage die sich stellt ist, an welchem Datum (Zukunft oder Vergangenheit) erscheint wie obig eingegeben, ein 45° Winkelabstand zwischen Sonne und Mond.







Mit dieser Option wird ein Solar Triple berechnet. Es zeigt das Solar vom Vorjahr (links) aktuelles Jahr (Mitte) und folgendes Jahr (rechts).

Option: Klick Haus

Diese Option zeigt eine ähnliche Solar-Grafik wie sie weiter vorne unter dem Titel: Die Klassische Methode abgebildet ist (siehe Seite 156)



Bei dieser Technik wird die Solar-Sonne auf die Radix-Sonne gelegt.

Orb Faktor

Ein / Aus Aspektmatr	∙ ix	
Orb	Þ	Orbfaktor
Drucken	Þ	Orbtabelle Vergleichshoroskope
Zurück		

Option: Orb

Wie bei den Transitgrafiken kann man für die Solar-Klick-Grafik den Orbfaktor individuell bestimmen.

Option: Orbfaktor



Diese Option öffnet ein Eingabefenster. Die Zahl die im Fenster angezeigt wird, entspricht dem zur Zeit eingestellten Wert. Die Zahl 2 sagt aus, das der Orbfaktor 2° beträgt. Alle Planeten welche die 7 Haupt-Aspektarten bis zu einem Toleranzwert von 2° erreichen, werden aspektiert.

Option Orbtabelle Vergleichshoroskope

Es werden die Orbis der Orbtabelle (Partnerschaft) übernommen welche unter der Menüoption Einstellungen / Einstellungsoptionen / Planeten, Aspekte, Orbis definiert sind oder unter einem eigenen Orbdateiname zu definieren sind. In der Regel wird bei dieser Option der reguläre Huber.orb verwendet.

Option Invert (Klick Haus)

Bevor diese Option im Kontextmenü sichtbar wird, müssen Sie erst die Option Orb / Orbfaktor aktivieren. Die Invert-Funktion richtet die Radix-Sonne auf die Solar-Sonne ein. Beispiel: Steht im Solarhoroskop die Sonne im 10. Haus, so wird eine 2. Haus Radix-Sonne automatisch auf die Solarsonne gelegt. Alle anderen Planeten drehen sich mit der Radix-Sonne mit

Lunarhoroskop (Monatshoroskop)

Ein Lunarhoroskop ist das Rückkehr-Horoskop für den Mond. Es wird wie das Solarhoroskop berechnet. Ein Lunarhoroskop wird auf die exakte Radix-Mondposition berechnet. Weil ein Mond-Zyklus im Durchschnitt 29 Tage dauert kann man für jeden Monat des Jahres ein Lunarhoroskop erstellen.

Weitere Optionen

	Ein / Aus
	Grafik / Daten - Wiederkehr-Mond Direkt
	Aspektmatrix
	Dynamische Auszählung
	Dynamischer Quadrant
	Aspektfiguren
	Vergleich mit Radix
	Klick Haus
	Klick Zeichen
	Vergleich mit Radixklick
	Drucken •
-	

Zusätzliche Optionen welche Sie im Kapitel Solarhoroskop beschrieben finden. können auch auf das Lunarhoroskop angewandt werden.

Merkur-Venus-Jahreshoroskope

Merkur und Venus Jahreshoroskope könnten als Beziehungs- und Kommunikationshoroskope definiert werden. Da sich die beiden Planeten kaum von der Sonne entfernen können, ist die Rückkehrzeit mit der Sonnen fast identisch. Steht Merkur im Radix vor der Sonne, dann fällt der Start der Merkur-Rückkehr immer ins alte Solarjahr.

Marshoroskop

Mars braucht fast 2 Jahre für seine Wanderung durch den Tierkreis.

Darum kann man nur alle zwei Jahre ein neues Mars-Return-Horoskop berechnen. Um ein Marshoroskop zu erstellen empfiehlt es sich im Editor das heutige Datum (Beispiel 2002) zu belassen. Anschließend muss einfach die Jahreszahl abgeändert werden (2003). Erscheint nochmals das die selbe Grafik, dann muss man die Jahreszahl auf (2004) erhöhen.

Die Solar Tabelle



MegaStar 8.0	0- C:\Programn	e\CatharWe	gasta	8.0\CL_Ba	ises\Bruno Lan	dolt.mdb - So	ar Tab	elle von Tagesho	roskop					
tei Daten Editor	Einstellungen E	dras Ereignis	Editor	Verlauf Mus	ak Hilfe Beender	n								
) 🛎 🖬 🛯	1 🖬 🛀 🗖		S	olar Tab	elle									
· Person 1	Klick - Pers. 2	Mehrfach												
Daten	Positionen	Info		Alter	Sonne im Haus	AC		AC im Radix Haus	Mond		Mond im Haus	Mond im Radix Haus	Datum	GMT
li Muhammad			71 -	12	12	11°33' 5		11	9*23'53	-	12	11	25.01. 2020	07:24:44
01 1942G	SMT: +06:00			13	8	28*33'32		3	14*47'40		12	3	24.01. 2021	13:13:10
kal Zeit 18-3	5.00			14	5	8°19'43	100	6	25* 3'36		2	7	24.01. 2022	19:13:33
47.00 N / 08F	33.00 W			15	3	12°25'12		7	19*22'13	×	4	12	25.01. 2023	00:59:56
47.00 N 7 00.	.53.00 **			16	1	26*50'22	-	11	29*32'16	27	7	5	25.01. 2024	06:42:11
uisville M. Aleksen				17	9	18°42'26		3	4* 7'32	1	6	8	24.01. 2025	12:33:00
MUMICO	2			18	6	27*48'42	52	6	16*17'55	÷ Ļ	8	1	24.01. 2026	18:16:30
				19	3	2*19'25		7	9*19'19	100	11	6	25.01. 2027	00:05:02
				20	1	12*36'13	-	10	19*36'53	-	1	10	25.01. 2028	05:52:47
			- 11	21	10	1*36'27		2	23*24'19	8	12	2	24.01. 2029	11:33:47
mas			<u> </u>	22	6	19* 9' 3	S.	5	8*17'19		2	7	24.01. 2030	17:29:24
then				23	4	23*36'14	-	7	29*15'51		5	12	24.01. 2031	23:17:42
warmer Koward		10		24	2	0*44' 8	-	9	9*28'50		7	4	25.01. 2032	05:04:36
of Mario		-	11-	25	10	21*58'50	-	2	12*52'36	- 1	6	7	24.01. 2033	11:05:37
eck Reo			- 11	26	6	13*17'57	6	5	0* 4'34	100	8	12	24.01. 2034	16:57:37
nelli, Gianni				27	4	18*17'33		7	19*33'22	à	10	5	24.01. 2035	22:48:56
ayed, Dodi				28	2	25*44'24	1	9	29*50'17	1	1	9	25.01. 2036	04:42:24
xander, Peter				29	10	6* 5'51	10	1	2*37'34	10	12	1	24.01. 2037	10:25:30
Muhammad				30	6	7* 1'35	ā	ŝ	21*40'52	-	2	6	24.01. 2038	16:23:44
in, Woody				31	4	11*44' 31		7	9*25'38	1.00	4	11	24.01. 2039	22:13:34
mue, savauu			21 -	32	2	15*21'21	1.1	9	10*25'20		7	2	25 01 2040	02:54:02
🖾 1 Transit A	nalyse		< I –	32	11	19*22' 1	10	1	22*49'54		7	7	24.01.2040	09:47:19
L 1 Sekunda	indirektionen		1 -	24	7	26*54'16		- A	12* 4'57		,	12	24.01.2042	15:20:59
C3 1 Primärde	ektionen			34	r	0*52'55		6	29*41'42	~	10	A 6	24.01.2042	21:15:12
La 1-3 Solar-I	unar Analyse			26	2	6*22'44	17		0. 2, 6		1		25.01.2044	02:09:42
Viede	skehr			27	11	20*56'12		12	12*52'26	- C.	1	1	24.01.2044	09:57:22
S Wiede	water Internental			3/	7	10*12'11	-	44	2*52'11	17	2	6	24.01 2045	14:50:21
S Wiede	skehr zu eigen Duck			20	/ E	24*22'47	100	* 6	20*12' 4	2	3	10	24.01.2040	20:40:05
Wiege	work zu offelli Purk	•		59	2	27 62 9/	100	0	20.16 4	2	7	20	25 01 2049	07:19:07
Zuruci	weike rhase			40	12	2*40'12		12	2*52'10	1 2	7	6	24.01.2040	00:15:12
Benut	pers winkel			41	<u>44</u>	2 49 15		44	24*29'47			12	24.01.2043	14:02:12
X 3Sola	rinple			42	6	15 24'44	100		10*24'50	1 2	3	44	24.01.2050	10:51:40
Solar 1	abele			45	2	218 4'27	177	0	17*40'55		10	*	27.01.2051	01+45+44
👷 1 Tagesho	roskop		11-	44	5	408001 7	~~~	0	1/ 40 55		12	0	23.01. 2052	01.40:44
👷 1 Stundeni	horoskop		11-	45	12	15-22. 7		11	24:41:13	×	2	12	24.01. 2053	07:29:24
Weitere Techn	iken		- 11	46	8	1-21. 4		3	15 - 3.14	62	3	5	24.01. 2054	10:25:18
			1 II —	4/	5	9-26-44	198	6	1.24.19		4	9	24.01. 2055	19:19:33
			-1-	48	3	15- 5-11		8	0154143	100	6	1	25.01. 2056	01:03:30
Enei	mis Analuse-aktivier	n		49	1	4- 5-53		11	15-53-24	2	8	6	24.01. 2057	07:04:01
Lici	,, io gomen		11-	1 50	8	24-24-51	1 25	3	5-11-12	1.200	8	11	24.01. 2058	12:55:40
		-	_	2.1										

Die Solar-Tabelle gibt uns auf einen Blick eine Übersicht über die Solar-Themen eines ganzen Lebens. Die exakte Position der Sonne und des Mondes und des Solar-Aszendenten werden in einer Tabelle aufgelistet.

Alter	Sonne im Haus	AC		AC im Radix Haus
1	7	23°20'49	9	4
2	5	28°14'35	172	6
3	3	3°41'59	1	8
4	11	14°59' 9	ж	12

Dateneingabe

Anzahl Jahre	
100	

Beim Aufstarten des Editors geben Sie einfach die Anzahl Jahre von 1 - 999 ein.

Sortierfunktion

Über das Kontextmenü <u>rechte Maustaste</u> kann die Option Sortieren und Grafik zeichnen aufgerufen werden.

Alter	Sonne im Haus	AC		AC im Radix Haus	
31	12	0°23'59	₩.	6	
60	12 So	rtieren		7	
64	12 Gr	afik zeichnen		6	
27	12 Dr	ucken 🕨		б	
23	11	1	ж	7	
15	11	27°17'52	ЭС	8	
52	11	16°21'43	ЭС	8	

Mit dieser Option kann jede Spalte sortiert werden,

so dass verwandte Lebensthemen aussortiert und betrachtet werden können.

AC oder Mond im Radix-Haus

In den beiden Spalten wird angezeigt, in welchem Haus des Radix-Horoskops der Solar Aszendent oder der Solar-Mond steht



Über das Kontextmenü <u>rechte Maustaste</u> kann die Option Sortieren und Grafik zeichnen aufgerufen werden.

Das Tages-/ Das Stundenhoroskop



Berechnungsmethode Tageshoroskop

Das Tageshoroskop ist das Return-Horoskop mit dem kürzesten Zyklus. Es basiert auf der Grundlage der Geburtszeit.

Beispiel: Geburtszeit 18:45 Uhr

Für jeden Tag wird exakt auf 18:45 ein Return (Tageshoroskop) erstellt.

Alle Returns sind "Spielereien" welche auf der Annahme basieren das jeder Anfang schon sein Ende in sich trägt. Mit Megastar erhält der astrologische Forscher ein Werkzeug in die Hände mit dem er seine eigenen Schlüsse ziehen kann.

Stundenhoroskop

Das Stundenhoroskop ist kein Return-Horoskop welches sich auf die Personendaten aus der Datenbank stützt.

Ein Stundenhoroskop wird auf einen Termin oder einen Zeitpunkt berechnet. Beispiel: Man hat eine Idee, man will einen Laden eröffnen. Für den Zeitpunkt der Unterschrift, unter den Mietvertrag für das Ladenlokal, erstellt man ein Stunden-Horoskop. Daraus soll man nun erkennen, ob die Unternehmung Glück bringt oder im Fiasko endet.

```
Sonnenaufgang(LZ) : 6 53' 6
Sonnenuntergang(LZ) : 18 21' 3
Tagesherrscher : Mond
Stundenherrscher : Mond
```

Das Stundenhoroskop zeigt auch immer den Tages- und den Stundenherrscher an für den jeweiligen Zeitpunkt auf den das Horoskop errechnet wurde.

Die Tages- und Stundenherrscher werden nur aus den 7 Planeten "rekrutiert" die auch die Wochentage regieren.

Die Direktionen

1 Sekundärdirektionen
 Tag für ein Jahr
 1 Primärdirektionen
 1 Primärdirektionen
 Sonnenbogen
 Naibodbogen

Berechnungstechnik

Bei den Direktionen spielt das Lebensalter in Jahren als Ausgangsbasis für die Berechnung. Dabei wird die Sonnenposition vom Geburtsdatum aus um so viele Tage weiterberechnet, wie die Anzahl der Lebensjahre, das heißt bei einem Alter von 20 Jahren um 20 Tage (ca. 1 Grad pro Jahr)

Tag für ein Jahr



Zeitschlüssel: 1 Kalendertag = 1 Lebensjahr

Bei der Technik Tag für ein Jahr wird das Horoskop um Tage weitergerechnet.

Beispiel: Horoskop für das 20. Lebensjahr

Das Geburtshoroskop ist auf den 09. Juni 1957 datiert. Für das 20. Altersjahr rechnet man einfach nach dem Kalender 20. Tage dazu. Es wird also ein Horoskop auf den 29. Juni 1957 erstellt.



Die Sonnebogen-Technik

Zeitschlüssel: 1° im Tierkreis = 1 Lebensjahr

Einfach ausgedrückt, bewegt sich beim Sonnenbogenhoroskop nur der Tierkreis um 1° pro Lebensjahr. Das obige Beispiel zeigt ein Sonnenbogenhoroskop für das 20. Lebensjahr. Der Tierkreis (siehe AC) hat sich um 20° weitergedreht

Weitere Optionen

 Ein / Aus
 ▶

 Grafik / Daten - Wiederkehr-Mond Direkt
 Aspektmatrix

 Dynamische Auszählung
 >

 Dynamischer Quadrant
 Aspektfiguren

 Vergleich mit Radix
 Klick Haus

 Klick Zeichen
 >

 Vergleich mit Radixklick
 >

Wie schon weiter vorne im Kapitel Solarhoroskop beschrieben können weitere Optionen zum Sonnenbogenhoroskop ausgewählt werden.

Weitere Techniken

🔊 Weitere Techniken					
- 👷 1 Radix Grafik					
- 👷 1 Draconic Grafik					
🚽 🙀 1 Radix Liste					
🗄 🛄 1-3 Widder 0* / AC Analyse					
- 👷 1 Halbsummen					
🚽 💑 1 Mondphasen					
🚽 💑 1 Arabische Punkte					
🚽 💑 1 Fixsterne					
- 💑 1 Harmonics					
🚽 💑 1 Sabische Symbole					
🚽 💑 1 Personare					
🚽 💑 1 Dynam. Quad. Beruf IPEI					
🔤 🏪 🕺 🖓 👾 🖓 🔤					

GE_Style5	•
GE_Huber	
GE_Style1	
GE_Style2	
GE_Style3	
GE_Style4	
GE Style5	

Im Ordner weitere Techniken finden Sie weitere Berechnungsmethoden welche sicher auch zu weiteren Forschungen anregen.

Radix Grafik

Dieser Ordner enthält 5 Radixhoroskope welche sich in der grafischen Darstellung von einander unterscheiden.

Option AC Grafik



Über diese Option erstellen Sie ein Radixhoroskop mit einer AC: 0° Widder Grafik. Diese Grafik zeigt die Planeten in ihrer ursprünglichen Position im Tierkreis bevor sie vom Häusersystem in ein entsprechendes Radix- Haus hineingestellt werden.

°0 Widder Grafik



0° Widder Grafik.

Diese Option eignet sich besonders für Horoskope bei denen die Geburtszeit nicht bekannt ist.



Das Horoskop wir ohne Häuser dargestellt. Der Tierkreis wird im "Urzustand" dargestellt 0° Widder am AC. Man hat damit ein Horoskop, dass den reinen Tatsachen entspricht, jedoch noch das Anlagepotential (Planeten und Zeichen) darstellt.

Erweiterte Technik

Wie oben abgebildet haben wir mit 0° Widder am AC ein Horoskop "ohne Spannung". Diese Grafik wird deshalb im englischen Sprachraum auch "Rest-Chart" genannt. Eine astrologische Regel besagt, in Kombination mit dem Häusersystem, dass je weiter der AC von seinem Ursprung 0° Widder im Geburtshoroskop entfernt ist, umso stärker die Spannung ist, (Vergleichbar mit einer aufgezogenen Feder im mechanischen Uhrwerk) um an den Ursprung zurückzukehren.

Um die Spannung zwischen reiner Anlage und Kondition durch die Häuser erforschen zu können, finden Sie auf der folgende Seite Vergleichsgrafiken °0 Widder – Radix und °0 Widder - Häuser

°0 Widder Klick





(IN)Widder 0* Grefik 29.11.19306 -LZ:12:55:00 N 47.22.00 / E 008.32.00

Diese Grafik zeigt die "Spannung" zischen der Anlage °0 Widder und dem Radix-Horoskop



Diese Grafik zeigt die "Spannung" zischen der Anlage °0 Widder und dem Häuser-Horoskop

👷 3 Widder 0° Klick Radix 👷 3 Widder 0° Klick Häuser

👷 Widder 0* Klick Häuser

Beide Klickarten sind auch als Triple-Grafik, Klick mit Radix und Klick mit Haus erhältlich.
Halbsummen

Halbsummen nach Planeten sortiert

⊙/) 2°14' 7// →	🍹 👌 24°17'26 💢 - 🥕
⊙/¥ 7°16'36≍-≁	¥/4 24°14'32∰-¥
⊙/♀ 26° 2'20≍-≁	ŭ/ħ 3°11'42⁄⁄?≁->€
⊙/♂ 5°36'47😎-🔫	🍹 🏹 👌 🖓 🏹 🍹 🍹

Unter Halbsummen versteht man die halbe Distanz zwischen zwei Planeten im Horoskop. Die Halbsummen entsprechen den Kippstellen der API-Methode.

Beispiel

🏹/👌 24°17'26💢- 🛹

Halbsumme für Merkur / Mars



Die Halbsumme für Merkur / Mars ist auf 24° Zwillinge (Denkachse) zu finden

Option Grafik

Nn	Kip			Т	Länge		Häuser	Aspekte zu
1	0	7)	A	28°14'40	ð	12	¥₽
2	0	7)	В	28°14'40	Ģ	6	ΔQ
6	•	7	Ŷ	В	Cartioren		З	r@ rQ
7	•	1	ð	A 🗧	Sorcieren		7	*⊙ ⊏է ಿ&
8	•	1	ð	в	Grafik	· 🖓	1	ଟ∰ ⊡ًኪ ბා⊋ ბල්
9	õ	1	4	A	Drucken 🕨	mp	7	*♀ ♂)
10	ō	1	à.	В	28* 9.20	×	1	ơ) àQ

Mit einem Mausklick (rechts) kann die jeweilige Grafik zum Tabelleneintrag angezeigt werden.



Mondphasen

Mondphasen Start 11/ 4/ 2002G mit darauf folgendem Neumond 2002 12/ 20/ 21: 48: 59: 15: 5 9 11 3 Neumond 19: 22°42' E-Viertel Vollmond 0°15'46 47 12: 14 51 54 5/ 2: 200 2002 13°39'11 L-Viertel

Diese Option zeigt die Mondphasen in tabellarischer Darstellung.

Mondphasen & Radix



Diese Werte zeigen die Radixpositionen der vier Mondphasen an

Optionen



Option Sortieren:

Mit dieser Option kann die Tabelle nach verschiedenen Kriterien (Spalten) sortiert werden.

Grafik über Radix

Mit dieser Option (Grafik oben) wird die jeweilige Mondphase auf das Radix-Horoskop projiziert.

Quick Grafik

Diese Option zeigt ein "Ereignishoroskop" für den augenblicklichen Zeitpunkt der gewählten Mondphase.

Finsternissen

5° 3'33 🥓 👘	1	Finsternis	Lunar
19°54'19 🔀 👘	7	Finsternis	Solar

Diese Werte zeigen die Finsternis-Positionen im Radix an.

Arabische Punkte

Arab Punkte	Position	
Geist	3°45'17 🖘	8
Vermögen	28°17'54 😽	5
Wohlstand	8°22'53 🕌	12

Berechnungsmethode

Die Arabischen Punkte sind Ergebnisse von Rechenoperationen zwischen dem Aszendenten und den beiden Lichtern. Der Glückspunkt einer der bekanntesten Arabischen Punkten wird wie folgt ermittelt Aszendent + Mondposition – Sonnenposition im Radix. Dieser sogenannte Wirkpunkt wird je nach Position im Radix unterschiedlich gedeutet.

Fixsterne

Nn	Name Stern	Länge
1	Aldebaran	11°57'12;
3	Antares	11°57'18,
5	Sirius	16°38'4;
7	Gal. Center	29°1'39,
9	Rigel	18°59'14;

Diese Option zeigt die Position der Fixsterne an

Harmonics

Ha	rmonic 1	
0	11° 2' 9 🦏	• 9
Ĵ.	_ 2°19'58 🛰	6
¥.	11°54'53 🦏	• 9
ę.	10° 3' 6 🦏	• 9

Diese Auswertungsmethode stammt aus der indischen Astrologie.

---👷 1 Sabische Symbole

Sabische Symbole nach Marc Edmund Jones

Sabische Symbole Radix
 22° - 23° Wassermann
 Das Bild: Ein grosser Bär setzt sich und winkt mit den Tatzen.
 Schlüsselwort: Qualifikation
 Positiv ausgedrückt, symbolisiert dieser Grad den ewigen Wunsch nach wirklich bedeutsamen Erlebnissen und die Bereitschaft, die Potentiale des Selbst im notwendigen Ausmass einzubringen.
 Negativ ausgedrückt, sind verzweifelte Bemühungen angedeutet, Aufmerksamkeit zu erheischen und daran festzuhalten.

Grundlage

Die sabischen Symbole sind visionär empfangene Deutungen für die 360 Grade des Tierkreises. Es handelt sich dabei um kurze, oft nur aus wenigen Worten bestehende Sätze, einer für jeden Grad des Tierkreises. Sie bestehen aus Schlüsselworten und Formeln, die das jeweilige Symbol beschreiben. Es handelt sich aber hier um eine Kurzfassung aus dem Buch: "Die Sabischen Symbole in der Astrologie"

Astrologisch:

Für die Position jedes einzelnen Radixplaneten plus Mondknoten wird das entsprechende Sabische Symbol gedeutet.

Weitere Planeten aktiveren:



Werden Lilith und Chiron über die Option (Einstellungen/Einstellungsoptionen/Auswahl Orbdatei) aktiviert so erscheinen diese auch auf dem Deutungstext.

Personare



Personare sind eine von Peter Orban und Ingrid Zinnel entwickelte Technik. Der Moment, an dem die transitierende Sonne nach der Geburt zum ersten Mal einen Radix-Planeten erreicht, wird dieser "zum Leben erweckt" daraus ergibt das entsprechende Horoskop.

Die Planeten als Teilpersönlichkeiten

Es lässt sich für jeden Planeten ein eigenes Horoskop erstellen.

Beispiel: Die Teilpersönlichkeit Mars erhält nun ein eigenes Horoskop



Die einzelnen Planeten haben auch Geburtsdaten, dass heisst sie müssen das "Licht der Welt" erblicken. In diesem Satz liegt bereits das Geheimnis ihrer Geburt. Sie werden in dem Moment geboren, in dem die Sonne, das erste Mal über diese "Teil-Person" hinwegschwebt und sie damit "ans Licht" bringt.



Partner-Klick-Horoskope

ċ	1	Par	tnerschaft
		*	1 Alle Klicks Basis Haus
		☆	1 Alle Klicks Basis Zeichen
		숬	9 Waben: Basis Haus
		*	4 Waben Basis Haus
		☆	9 Waben Basis Radix
		숬	4 Waben Basis Radix
		☆	1 Klick Haus
		*	1 Klick Zeichen
		*	2 Klick
		숬	2 Brückenklick
		숬	2 Radix
		숬	2 Häuser
		숬	2 Mondknoten
		☆	2 Kausal
		숬	2 Profilhoroskop
		*	3 Radix mit Zeichenklick
		*	3 Radix mit Klick
		숬	3 Häuser mit Klick
		숬	3 Mondknoten mit Klick
		숬	3 Kausal mit Zeichenklick
		숬	1 Partner AP/UP Vergleich
		*	3 Klick
		*	8 Alle Klick
		숬	6 Partner Triple
		*	1 Dynamischer Quadrant
E	•	Ð	4 im Vergleich
B	F) ···	£,	Partner Analyse (W.König)
B	•	<u> </u>	Paar Analyse (M.Huber)
		*	2 Radix AP/UP Vergleich
		숬	1 Combin
		*	1 Composit

Der Partnervergleich

Klickhoroskope sind Partner-Vergleichshoroskope. Die API-Methode beschränkte sich bisher auf die sogenannten Primäraspekte (Konjunktion/Opposition) bei den Klickgrafiken Neu wird nun bei den Paar- und Partnerklicks auch Sekundäraspekte mit einem reduzierter Orb von 60% verwendet.

Anzeigefenster

Die Zahlen vor der Horoskopart "(2) Häuser" beziehen sich auf die Anzahl Grafiken welche nach Aktivierung der ausgewählten Option am Bildschirm angezeigt werden.

Rote und Blaue Planeten

Beim Partnerschaftshoroskop sollten Sie immer zuerst die Daten der weibliche Person aufrufen. Die Planeten der weiblichen Person werden dadurch im Innenkreis blau angezeigt und die Planeten der männlichen Person im Aussenkreis in rot.

Ein Partnerschaftshoroskop erstellen

Um ein Partnerschaftshoroskop erstellen zu können müssen Sie wie folgt vorgehen.

Erstellen Sie als erstes ein Radix für die weibliche Person.

```
Reiter Klick -Person 2
```

	- Person 1	Klick - Person 2
--	------------	------------------

Wählen Sie nun den Reiter Klick – Person 2 und das Programmfenster wechselt in den Partnerschaftsmodus. Im Anzeigefenster werden anstelle von Radix- und anderen Einzelhoroskopen sämtliche Klickhoroskope angezeigt.

Person 2 mit Doppelklick aus der Datenbank auswählen

Daten	Positionen			
Ali, Muhammad 17/01/1942G GMT: +06:00 Lokal Zeit: 18:35:00 31.47.00 N / 085.33.00 W Louisville USAL-Alabama				
Promis				
Abdul, Paula Adenauer, Konrad Ali, Muhammad				
Allen, Woody Aquino, Corazon Arafat, Yasir Baader, Andreas Bach, Johann Sebastian Bachmeier, Marianne				

Mit einem Doppelklick auf den Personennamen aktivieren Sie die zweite Person für den Partnerklick. Die Auswahl ist erst erfolgreich wenn die persönlichen Daten der zweiten im oberen Anzeigefenster erscheinen. Ist die Auswahl fehlgeschlagen erscheint eine <u>Fehlermeldung</u>: Wählen Sie aus der Datenbank die 2. Person für einen Partnervergleich.

---👷 1 Alle Klicks Basis Haus

1 Alle Klicks Basis Haus

Unter dieser Überschrift finden Sie alle Klickhoroskope welche auf äqualen Häusern (jedes Haus hat eine Grösse von 30°) basieren.



Nachdem Sie die Option 1 Klick aktiviert haben erscheint die Grafik am Bildschirm.

Häuser – Häuser

Der Klick basiert auf dem Häuserhoroskop der beiden Partner

(In)Abdul, Paula	CEXDAli, Muhammad
19/06/1962C -LZ:14:32:00	17/01/1942G -LZ:18:35:00
N 34.03.00 / W 118.14.00	N 31.47.00 / W 085.33.00
LOS ANGELES/US	LOUISVILLE/US
Häuser	Häuser

(In) = Innenkreis blaue Planeten (Ex) = Aussenkreis rote Planeten

Kontext-Menü (rechte Maustaste)

```
    1: Häuser - Häuser
    2: Mknoten - Häuser
    3: Häuser - Mknoten
    4: Mknoten - Mknoten
    5: Kausal - Mknoten
    6: Mknoten - Kausal
    7: Kausal - Kausal
    8: Kausal - Häuser
    9: Häuser - Kausal
```

Zwischenzeitlich kennt man bei der Hubermethode 9 Klick-Horoskope. (auf Häuser-Basis)

Drucken

Drucken	•	Drucker
		Vorschau
		Auswahl Drucker

Um die Grafik zu drucken wählen Sie im Kontextmenü die Option Drucken.

1 Horoskop überlagert



Diese Option legt zwei Einzelgrafiken übereinander. Es werden alle Aspekte angezeigt. Das Horoskop zeigt keine Partnerschaftsaspekte an. Es findet nur einen Überlagerung zweier Horoskope statt.

Trennkreis Planetenebene



Der Trennkreis zwischen den roten und blauen Planeten kann Ein- und ausgeschaltet werden.



Wählen Sie die Menüoption Einstellungsoptionen/ Einstellungen/ Farb-Grafik Optionen

190 Megastar Software: Partner-Klicks

1 Alle Klicks Basis Radix

👷 1 Alle Klicks Basis Zeichen

Unter dieser Überschrift finden Sie alle Klickhoroskope welche auf dem Radix, das heisst auf dem Zeichenvergleich basieren. Es sind jeweils nur der AC und der MC eingezeichnet. Der blaue (AC/MC 1) wird der Person 1 zugeordnet der rote (AC/MC 2) der Person 2



9 Klicks im Vergleich

Ī	Weitere Klicks	Þ	🖌 1: Radix - Radix
	Aspekte	⊁	2: Mknoten - Radix
	Überlagert		3: Radix - Mknoten
	Klick	⊁	4: Mknoten - Mknoten
	Orb	⊁	5: Kausal - Mknoten
	Aspektfiguren		6: Mknoten - Kausal
	Drucken	⊁	7: Kausal - Kausal
7		_	8: Kausal - Radix
			9: Radix - Kausal

Auch auf der Zeichenbasis stehen neun verschiedene Klickarten zur Verfügung. Die neue Option Kausal-Horoskop steht für das bisherige Seelen-Horoskop

9 Waben Basis Haus

---☆ 9 Waben: Basis Haus

In den Waben werden die Klickaspekte zwischen den Persönlichkeitsplaneten beider Partner angezeigt. Dabei können jeweils 9 Klickaspekte entstehen.

Person 1 = Blaue Planeten / blau K M H Person 2 = Rote Planeten / rot K M H

K = Kausal (Hintergrund rot) **M** = Mknoten (Hintergrund blau) **H** = Haus (Hintergrund grün)



Beispiel Wabe links:

Rote Umrandung = Kausalhoroskop Grüne Umrandung = Häuserhoroskop Blau K auf rotem Hintergrund = Kausal Partner 1 Rot H auf grünem Hintergrund = Häuser Partner 2

Sekundär Aspekte: Zahlen: 0 blau / 0 rot / 0 grün Primär Aspekte: 0 orange (Konjunktion) 1 rot (Opposition)

Planeten ohne Aspekte erscheinen als freie Planeten Person 1 = 2 freie Ich-Planeten / Person 2 = 2 freie Ich-Planeten je 1 Planet (Saturn Pers. 1 und Mond Pers. 2) sind aspektiert 1 Wabe mit rotem Hintergrund = Opposition Mond / Saturn

192 Megastar Software: Waben Basis Haus

Kontext Menü

Klick	×	Nur Primär-Aspekte
Orb	•	Alle Aspekte
Drucken	÷,	

Über dieses Kontextmenü kann zwischen, nur Primäraspekten und

alle Aspekte anzeigen ausgewählt werden

Orb

Klick	•	
Orb	►	✓ 100% Prim. 100% Sek. Aspekte
Drucken	•	100% Prim. 60% Sek. Aspekte

Mit dieser Option kann man den Orb für Sekundäraspekte verändern. Besonders wenn zu viele Aspekte am Bildschirm erscheinen, kann es nützlich sein, den Orb zu verkleinern auf 60%



Grafik anzeigen

Mit einem Doppel-Klick auf eine der neun Waben wird die entsprechende Grafik in einem zusätzlichen Fenster angezeigt Dieser kann mit einem Klick auf die rote Kreuztaste am oberen rechten Rand wieder geschlossen werden.

Dieses beiden Optionen zeigen die Klickaspekte auf Zeichen – Zeichen Basis.

4 Waben Basis Haus

-- 👷 4 Waben Basis Haus



4 Waben Basis Haus

Währen bei der "9-Waben-Grafik" die Aspekte zwischen den Persönlichkeitsplaneten anzeigt werden, zeigt die "4-Waben-Grafik" Aspektierungen zwischen allen Planeten.

Es besteht folgende Anordnung: Fixe Planeten klicken mit fixen Planeten (blaue Wabe) Sensitive mit Sensitiven (grüne Wabe) Kardinale mit Kardinalen (rote Wabe)



Diese Grafik zeigt die Anzahl Aspektverbindungen pro Planet. Während die Sonne blau keine Aspekte empfängt (frei ist), wird die rote Sonne von 3 "harten Planeten" aspektiert. Bei den blauen Planeten gibt es 17 x keine Aspektierung verteilt auf alle vier Waben.







Nachdem Sie die Option 2 Klick aktiviert haben erscheinen zwei Klick-Grafiken im Programmfenster.

```
Häuser – Häuser
Die Grafik links zeigt einen Häuser / Häuser Klick
```

Mondknoten – Mondknoten Die Grafik rechts zeigt einen Mondknoten / Mondknoten Klick

Kontext-Menü

Überlagert Klick Drucken **•**

Über das Kontext-Menü können Sie in den Modus Überlagert wechseln. Zwei sich überlagernde Horoskope (alle Aspekte) werden angezeigt. Mit der Option Klick kehren Sie wieder zurück in den Klick-Modus. -- 👷 2 Brückenklick

Grafik Links

Innen Häuser - Frau (blau), außen Mondknoten - Mann (rot)

Beim Brückenklick wird links das Radix/Häuserhoroskop der Frau mit dem Mondknotenhoroskop des Mannes verglichen. (Man kann natürlich auch einen Klick auf einen gleichgeschlechtlichen Partner erstellen.)

Grafik rechts

Innen Mondknoten - Frau (blau), außen Häuser - Mann (rot)

Beim Brückenklick wird rechts das Mondknotenhoroskop der Frau mit dem Radix/Häuserhoroskop des Mannes verglichen

2 Radix-, 2 Häuser-, 2 Mondknoten-, 2 Profilhoroskope



In diesen Ordnern finden Sie je eine Zweier-Grafik. Keine Klicks!

Bei diesen Grafiken handelt es sich nicht um Synastrien.

2 Profilhoroskope



Bitte beachten Sie, dass Sie auch beim 2 Profilhoroskopen sich die Aspekte anzeigen lassen können. Auch die Hintergrundfarbe lässt sich auf Graustufe umstellen, damit die eingezeichneten Aspekte besser sichtbar werden.





Zeichenklick oben

Die Grafik oben zeigt einen Zeichenklick. Als Grundlage dient das Radixhoroskop der Frau AC 1 (blau) Die Zeichen und die Planeten des Mannes werden in die Radigrafik der Frau hinein projiziert.

2 Radix-Horoskope unten

Die 3er Grafik Radix mit Zeichenklick zeigt unten links das Radix der Frau und unten rechts das Radix des Mannes.

Das Kontext-Menü



Beschreibung der Optionen siehe Kapitel 2 Klick

3 Radix mit Klick





Klick-Horoskope werden nur auf der Basis des Häuserhoroskops oder des Mondknotenhoroskops berechnet.

Häuser - Häuserklick oben

Die Grafik oben zeigt einen Häuser – Häuser Klick. Der Innenkreis zeigt die Planeten (blau) der Partnerin. Der Zeichenkranz außen (Löwe AC) gehört zum äußeren Planetenkreis (rot) männlicher Partner.

Radix links (Frau) Radix rechts (Mann)

Als Deutungshilfe werden neben dem Klickhoroskop auch noch zwei Radixhoroskope angezeigt.

Häuser - Häuserklick oben Die Grafik oben zeigt einen Häuser – Häuser Klick. Häuserhoroskop links (Frau) Häuserhoroskop rechts (Mann) Als Deutungshilfe werden neben dem Klickhoroskop auch noch zwei Häuserhoroskope angezeigt.

Mondknoten – Mondknoten-Klick oben Die Grafik oben zeigt einen Mondknoten – Mondknoten-Klick. Mondknoten links (Frau) Mondknotenhoroskop rechts (Mann) Als Deutungshilfe werden neben dem Klickhoroskop auch noch zwei Mondknoten-Horoskope angezeigt.



Zeichen – Zeichen-Klick oben Die Grafik oben zeigt einen Zeichen – Zeichen-Klick. Knoten-Knotenklick links Häuser-Häuserklick rechts Die Grafiken unten zeigen je einen Mondknoten-Mondknoten (Links) und einen Häuser-Häuser-Klick (rechts)



Unter dieser Option werden alle Klickhoroskope (ausgenommen ein Zeichen-Klick) angezeigt. Weitere Horoskope wie Radix- und Mondknoten-Einzelhoroskope unterstützen die Interpretation der Klickhoroskope.

1 Partner AP/UP Vergleich





Mit dieser Option kann die Wanderung der Alterspunkte verfolgt werden. (AP = Radix Alterspunkt) (UP = Unterbewusstseins Punkt / Mondknoten AP) Besonders die Kreuzungspunkte können wichtige Hinweise liefern

Linie blau = Radix AP Person 1	Line grün = UP / AP MK Person 1
Linie rot = Radix AP Person 2	Line schwarz = UP / AP MK Person 2

Start der Analyse

Wird die Analyse gestartet erscheint ein Eingabefenster. Hier kann man wählen den Beginn der Analyse auswählen.

Start mit Jahrgang	
2008	

Beim nächsten Eingabefenster kann die Anzahl Jahre bestimmt werden.

Anzahl Jahre (max. 25 Jahre) 25

1 Klick Haus (alle Aspekte)



Mit der Auswahl dieses Häuser- Häuserklicks erhalten Sie eine Grafik bei der alle 7 Aspektarten angezeigt werden. Der Orb für die Aspekte basiert auf dem 100 % Huber.orb

Kontext Menü

Ein / Aus	Þ	🗸 Aspekte geistige Planeten
Aspekt	۲	🖌 Aspekte zu Mondknoten
Überlagert		🖌 AP Jahrespunkte
Klick		✓ TP/IP
Drucken	۲	✓ Energiekurve

Energiekurve

Über das Kontext Menü können Sie unter der Option Energiekurve auch den Häuserkranz per Mausklick deaktivieren.



Mit der Auswahl dieses Zeichen-Zeichen-Klicks erhalten Sie eine Grafik bei der alle 7 Aspektarten angezeigt werden.

Berechnungstechnik

Der Zeichenkranz (Tierkreiszeichen) wird so gedreht, bis die Zeichen des männlichen Partners mit den Zeichen der Partnerin übereinstimmen. Das Horoskop wird also somit nach dem AC der Frau ausgerichtet.

Option Invert (rechte Maustaste)

Mit dieser Option werden die Zeichen der Frau nach den Radixzeichen des Mannes ausgerichtet oder wieder zurückgesetzt in die Ausgangsposition.

Option Aspektmatrix

Aspektmatrix doppel

	\odot	D	Ý
	4 <u>~~</u> 25	19🔫 21	24苦58
⊙ 27 ≈ 17	<mark>0</mark> 7.12А	<mark>б</mark> 7.945	<mark>0</mark> 2.315
) 12 <u>00-</u> 25			

Die Aspektmatrix zeigt die genauen Werte der Vergleichsaspekte an. Die Bezeichnungen: A = Applikation S = Separation

Option Orb

Grundeinstellung:

Der Orb für die Aspekte basiert auf dem 100 % Huber-Orb. Die Werte werden aus der Orbtabelle Partnerhoroskope übernommen.

Siehe: Einstellungen/ Einstellungsoptionen/Planeten Aspekte und Orbis

	Orbtabelle Einzelhoroskope			Orbtabelle Partnerhoroskope					
					ď		<u>×</u>	2	×
		100	%		0	15	30	45	60
					Х		х		Х
				Linie	1	1	1	1	1
		Nr		Farbe	15	10	10	13	11
Θ	Sonne-SØ	1	Х	9	9	1	З	0	5
)	Mond-M0	Z	Х	9	9	1	З	0	5

Orb in Graden = 1



Orb

Mit dieser Option können Sie den Orbfaktor individuell bestimmen. Durch die Reduzierung des Orbes vermeiden Sie einen allfälligen "Aspekt-Salat "

Option Orbtabelle Vergleichshoroskope

Menüoption: Einstellungen/ Einstellungsoptionen/ Planeten, Aspekte, Orbes.

Option Orbfaktor



Mit dieser Option definieren Sie einen eigenen Orbfaktor

1 Dynamischer Quadrant





Beim Dynamische Quadranten werden die vier Quadranten eines Horoskops übereinandergelegt und entsprechend gedeutet.



Der Dynamische Quadrant auf der Partnerebene des Programms (Klick Person 2) zeigt die Planeten beider Partner an. Hat man wie empfohlen die Frau zuerst ausgewählt und anschließend den Mann, dann erscheinen die Planeten der Frau in blau und die des Mannes in rot.

Vier im Vergleich



Beim 4 Vergleich Radix-Mondknoten handelt es sich um Einzelhoroskope und nicht etwa um Vergleichshoroskope. Diese Grafik wird meistens als Deutungshilfe für den Brückenklick herangezogen.

6 Triple Partner

Triple Parts



Diese Option zeigt zwei Triple-Horoskope auf einem Blatt

1 Partner-Klick (W. König 60% Orb)



Optionen :

1 Partner-Klick (W.König 60% Orb)



Der Partner-Klick ist eine Auswertungsmethode, bei der nicht wie üblich nur die Primäraspekte (Konjunktionen und Oppositionen) eingezeichnet werden, sondern auch die Sekundäraspekte (Halbsextil, Sextil, Quadrat, Trigon, Quinkunks)

Regel: 60% Orb für Sekundäraspekte Für die Primäraspekte wird wie bisher ein 100% Huber.orb verwendet. Beispiel 60% Orb: Der Normal-Orb beträgt 5° (Huber Orb) das Programm berücksichtigt nur Aspekte bis zu einer maximalen Toleranzgrenze von 3°

Es kann auch ein Partner-Triple (2 Radix mit Klick-Häuser) oder 3 Klicks Knoten-Knoten / Zeichen- Zeichen / Haus - Haus ausgewählt werden.

Einzel-Grafik Optionen

Horoskopart	►	✓ Häuser - Häuser
Aspekt	۲	Häuser-Mknoten
Aspektfiguren		Mknoten-Häuser
Drucken	۲	Mknoten - Mknoten

Weiter Klicks erhalten Sie über die Auswahl (Kontext-Menu)

Drucken



Um die Grafik zu drucken wählen Sie im Kontextmenü die Option Drucken.

1 Horoskop überlagert



Diese Option legt zwei Einzelgrafiken übereinander. Es werden alle Aspekte angezeigt. Das Horoskop zeigt keine Partnerschaftsaspekte an. Es findet nur einen Überlagerung zweier Horoskope statt. Im Kontextmenü finden Sie weitere Horoskoparten.

Trennkreis Planetenebene



Ein Trennkreis zwischen den roten und blauen Planeten aktivieren.



2 Klick



Nachdem Sie die Option 2 Klick aktiviert haben erscheinen zwei Klick-Grafiken im Programmfenster.

Häuser – Häuser

Die Grafik links zeigt einen Häuser / Häuser Klick

Mondknoten – Mondknoten

Die Grafik rechts zeigt einen Mondknoten / Mondknoten Klick

Kontext-Menü



Über das Kontext-Menü können Sie in den Modus Überlagert wechseln. Zwei sich überlagernde Horoskope (alle Aspekte) werden angezeigt. Mit der Option Klick kehren Sie wieder zurück in den Klick-Modus.

Grafik Links

Innen Häuser - Frau (blau), außen Mondknoten - Mann (rot)

Beim Brückenklick wird links das Radix/Häuserhoroskop der Frau mit dem Mondknotenhoroskop des Mannes verglichen. (Man kann natürlich auch einen Klick auf einen gleichgeschlechtlichen Partner erstellen.)

Grafik rechts

Innen Mondknoten - Frau (blau), außen Häuser - Mann (rot)

Beim Brückenklick wird rechts das Mondknotenhoroskop der Frau mit dem Radix/Häuserhoroskop des Mannes verglichen

2 Radix-, 2 Häuser-, 2 Mondknoten-, 2 Profilhoroskope



In diesen Ordnern finden Sie je eine Zweier-Grafik. Keine Klicks!

Bei diesen Grafiken handelt es sich nicht um Synastrien.

2 Profilhoroskope



Bitte beachten Sie, dass Sie auch beim 2 Profilhoroskopen sich die Aspekte anzeigen lassen können. Auch die Hintergrundfarbe lässt sich auf Graustufe umstellen, damit die eingezeichneten Aspekte besser sichtbar werden.



Zeichenklick oben

Die Grafik oben zeigt einen Zeichenklick. Als Grundlage dient das Radixhoroskop der Frau AC 1 (blau) Die Zeichen und die Planeten des Mannes werden in die Radigrafik der Frau hinein projiziert.

2 Radix-Horoskope unten

Die 3er Grafik Radix mit Zeichenklick zeigt unten links das Radix der Frau und unten rechts das Radix des Mannes.

Das Kontext-Menü



Beschreibung der Optionen siehe Kapitel 2 Klick

Paar Analyse (nach M.Huber)



In der Paar Analyse nach Michael Huber findet man weitere Klickhoroskope und auch zwei neue Grafiken "Planetenaustausch" und Radix AP/UP Vergleich

Paar Klickhoroskope

Bei der Paar-Analyse werden wie schon bei den Klicks nach Wolfhard König,

die Primär-Aspekte mit einem 100% Huber.orb

und die Sekundär-Aspekte mit einem reduzierten Orb von 60% berechnet.



Über das Kontext-Menü können insgesamt 9 verschiedene Klickarten aktiviert werden.

Weitere Klicks	×.	1
Aspekte	►	✓ Alle Planeten
Orb	۲	Ich-Planeten (1) mit Planeten (2)
Aspektfiguren		Nur Ich-Planeten
Drucken	۲	Nur Ich-Planeten mit Mondknoten

Unter der Option Aspekte können am Bildschirm die Aspektierung

der Planeten verändert werden.

Option Orb



Mit der Option Orb kann zwischen den Orbis 100% und 60° umgeschalten werden.

Option Aspektfiguren



Mit der Option Aspektfiguren können die Strichfiguren ausgelesen und ausgedruckt werden.



Die 3er Grafik erhält hier eine neue Darstellung (beide Radix rechts klein und Klick links gross)

Paar 3 Klicks (Zeichenbasis)



Vergleich 9 auf Zeichenbasis: Radix - Kausal Links: Ihr Kausal-Horoskop / Sein Radix -Horoskop Mitte: Ihr Kausal-Horoskop / Sein Kausal-Horoskop Rechts: Ihr Radix-Horoskop / Sein Kausal-Horoskop

Vergleich 3 auf Zeichenbasis: Radix – Mondknoten Links: Ihr Radix-Horoskop / Sein Mondknoten -Horoskop Mitte: Ihr Radix-Horoskop / Sein Radix-Horoskop Rechts: Ihr Mondknoten-Horoskop / Sein Kausal-Horoskop

Vergleich 6 auf Zeichenbasis: Radix – Mondknoten Links: Ihr Mondknoten-Horoskop / Sein Kausal -Horoskop Mitte: Ihr Mondknoten-Horoskop / Sein Mondknoten-Horoskop Rechts: Ihr Kausal-Horoskop / Sein Mondknoten-Horoskop

Radix - Planetenaustausch



Radix Planetenaustausch - Planeten (Person 1) im Radix von (Person 2)



Paar-Analyse:

Michael Huber stellte sich die Frage, was passiert wenn man zum Beispiel einen neuen Partner kennen lernt und sich dann in der "Umwelt des Partners" bewegt.

Um dies astrologisch zu erforschen, werden die Planeten der Person 2 in die Häuser der Person 1 projiziert



Radix von Bruno Huber als Anschauungsbeispiel

4 Radix - Planetenaustausch



Radix Planetenaustausch



Anordnung Horoskope:

Zur besseren Übersicht bei der "Tauschaktion" haben wir eine 4er Grafik erstellt.

Sie zeigt wie folgt:

Links oben : Radix Person 1

Rechts oben Planeten Person 2 in den Häusern der Person 1

Links unten: Planeten Person 1 in den Häusern der Person 2

Rechts unten : Radix Person 2



Die Frage die sich bei diesen beiden Grafiken stellt ist, wo stehen die Alterspunkte meines Partners in meinem Horoskop. Die Bezeichnung AP steht für Alterspunkt Radix . Die Bezeichnung UP steht für Unterbewusstseins Punkt (Mondknoten AP)

Symbole



2 Radix AP/UP Vergleich

Kreis mit Kreuz blau = Radix AP Person 1 3 Kreise blau = UP Person 1 (Mondknoten AP)



Kreis mit Kreuz rot = Radix AP Person 2 3 Kreise rot = UP Person 1 (Mondknoten AP) Weitere Optionen 2 Radix AP/UP Vergleich

👷 2 Radix AP/UP Vergleich

Beim Starten der Analyse erscheint eine Eingabefeld

Geben Sie das gewünschte Datum ein	
[dd.mm.yyyy]	OK Abbrechen
11.02. 2008	

Geben Sie da das gewünschte Datum ein um das Startdatum der Vergleichs zu bestimmen.

Option Radix Aspekte



Mit dieser Option können die Radix-Aspekte entfernt werden. Dadurch werden die AP-Aspekte besser sichtbar



Mit dem Datums-Panel können der AP und der UP im Tages- / Wochen- / Monatsoder Jahresschritt bewegt werden
1 Composit



Berechnungstechnik

Aus den Radix-Positionen der Planeten beider Partner wird die Halbdistanz zwischen den gleichen Planeten ermittelt. Sonne – Sonne, Mond – Mond etc.



Aus einer Steinbock-Sonne und einer Zwilling Sonne wurde beim obigen Beispiel eine Widdersonne errechnet.

Kontextmenü

Unter der Option Lokalisation können Sie aus der Ortedatenbank einen Ort suchen, der für die Berechnung hinzugezogen werden soll.



Unter der Option Werte finden Sie die Radixpositionen Planeten im Zeichen und im Haus für die beiden Partner



Diese Option errechnet die Halbdistanzen in die andere Richtung. Nach dem obigen Beispiel erhalten wir bei dieser Methode eine Waage-Sonne.

Option Combin



* Die Hubermethode arbeitet nicht mit dieser Berechnungsmethode. Megastar Anwender sollen jedoch die Freiheit haben, auch mit dieser Methode zu forschen.

Beim Combin-Horoskop wird der Mittelwert der Personen- und Ortedaten (Koordinaten) berechnet unter dem Motto "man trifft sich in der Mitte"

Das daraus entstehende neue Horoskop wird als Partnerschaftshoroskop ausgewertet.



Menüleiste Optionen / Datei.....

<u>D</u> atei	Daten Editor	<u>E</u> instellungen	
<u>N</u> eu	ie Datenbank	Strg+N	
Dat	en <u>b</u> ank öffnen	Strg+O	
Spe	ichern unter	Strg+S	
Sor	tiert nach	•	
N <u>e</u> u	ie Tabelle		
Tab	elle l <u>ö</u> schen		
Tabelle <u>u</u> mbennen			
Export AAF			
Import AAF			
Imp	ort AstroS <u>y</u> s		
Imp	ort Astro <u>V</u> isa		
Dru	cker Konfiguratio	on Strg+P	
Dat	Daten Editor Strg+E		
Bee	nden		

Menüoption Datei

Unter der Option Datei werden, wie es der Name schon aussagt, Dateien verwaltet. Dateien werden neu erstellt, gespeichert abgerufen, in einen anderen Ordner verschoben gar oder umbenannt. Bei der Menüoption Dateien geht es also immer um das Datenmanagement. Hier werden auch sämtliche Datenbanken verwaltet oder abgerufen.

Was muss ich wissen?

Um Personendaten speichern zu können gibt es 2 Dinge die Sie wissen sollten. Eine Datenbank besteht immer aus zwei Komponenten die einander bedürfen, denn sonst geht gar nichts. Um Daten erfolgreich speichern zu können müssen Sie eine <u>Datenbank</u> und eine <u>Tabelle</u> eröffnen. Die Datenbank ist die Hülle und die Tabelle ist das "Papier"

Mit einer unbeschränkten Anzahl Datenbanken arbeiten Mit Megastar können Sie so viele Personendatenbanken anlegen wie es Ihnen beliebt. Der Vorteil mit mehreren Banken arbeiten zu können ist, man kann zum Beispiel für eine einzelne Berufsgruppe eine Datenbank erstellen und diese mit Hilfe des Forschungsmoduls (Menüoption Extras) auswerten.

Die aktuelle Datenbank

Klienten	
Landolt, Bruno	

Bei der Entwicklung von Megastar wurde darauf Wert gelegt, dass der Anwender immer überprüfen kann mit welcher Datenbank er zur Zeit arbeitet. Das obige Beispiel zeigt den <u>Tabellenname Klienten</u> das heißt, dass alle angezeigten Personennamen unter dem Namen Klienten abgespeichert sind.

Tabelle wechseln

Wenn Sie auf die Pfeiltaste neben dem Tabellenname drücken, dann werden, falls vorhanden, weitere Tabellen sichtbar. Sollte das Datenanzeigefeld leer sein, dann haben Sie keine Personen-Datenbank ausgewählt.

Menüoption Neue Datenbank

Um eine neue Datenbank zu eröffnen gehen Sie wie folgt vor

<u>D</u> atei	ei Daten Editor <u>E</u> instellunger	
<u>N</u> eue Datenbank		Strg+N
Daten <u>b</u> ank öffnen		Strg+O
Speichern unter		Strg+S
Sortiert nach		•

Geben Sie den gewünschten Namen für die neue Datenbank ein.

Name für neue Datenbank

MegaStar	×
Name für neue Datenbank	OK Cancel
Testbank01	

Das obige Beispiel zeigt eine neue Datenbank, welche den Namen Testbank01 trägt.

Mit welcher Datenbank wird zur Zeit gearbeitet?



Am oberen Rand des Bildschirms können Sie immer kontrollieren mit welcher Datenbank zur Zeit gearbeitet wird. Im obigen Beispiel wird der Name der Bank mit Testbank01.mdb angezeigt. Die Datei Endung (*. mdb) steht für <u>Microsoft Daten-Bank</u>. Dieser Datenbank-Typ lässt sich mit dem Office Programm Access bearbeiten. Wählen Sie bitte <u>nie</u> <u>Datenbank konvertieren</u> – wählen Sie einfach nur <u>Datenbank öffnen</u>

Falschmeldung von Windows



Diese Fehlermeldung entspricht nicht den Tatsachen, wenn Sie eine Datenbank mit Access bearbeiten möchten, dann sollten Sie einfach wie geplant weiterfahren und diese Meldung ignorieren. Drücken Sie einfach nur die <u>OK-Taste</u> und der Datenbankinhalt wird angezeigt. Änderungen an den Einträgen werden automatisch abgespeichert sobald Sie die angezeigte Tabelle wieder schließen.

Menüoption Datenbank öffnen

<u>D</u> atei	Daten Editor	<u>E</u> instellungen	
<u>N</u> eu	ie Datenbank	Strg+N	
Dat	en <u>b</u> ank öffnen	Strg+0	

Die Option <u>Datenbank öffnen</u> benützen Sie, um eine bereits bestehende Datenbank aus irgend einem Ordner von der Festplatte zu aktivieren.

In welchem Ordner finde ich meine Bank?



Clients.mdb wird immer wieder gelöscht

Alle Datenbanken die Sie in Megastar eröffnen werden im Ordner Cl_Bases abgespeichert. Im obigen Beispiel erkennen Sie die beiden Banken Clients und Testbank01. Die Clients.mdb beinhaltet die Promis, also die Personendaten welche mit Megastar ausgeliefert werden. Die Promis sind 250 Prominente aus Wirtschaft, Wissenschaft, Politik und Sport. <u>Vorsicht:</u> Geben Sie nie eigene Daten in die Clients -Datenbank ein, sondern eröffnen Sie eine eigene . Die Clients-Bank wird bei jeder Neuinstallation von Megastar neu überschrieben. Ihre eigenen Dateien gehen dadurch verloren.

Eigene Datenbanken bleiben bestehen.

Eigene Datenbanken wie zum Beispiel die obige Testbank01 werden bei einer Neuinstallation des Programms nicht gelöscht. Voraussetzung ist aber, dass Sie Megastar mit der Installationsoption <u>Programm entfernen</u> (Installationsroutine) löschen und nicht einfach den Ordner Megastar mit der <u>Entfernen -Taste</u> herunterputzen. Wo befindet sich der Ordner Cl_Bases

🔁 Cl_Bases	•
 Programme Cathar Megastar CLBases 	

Megastar speichert die Datenbank in einem eigenen Programmordner ab. Sie können über den Arbeitsplatz oder mit dem Windows Explorer direkt auf die Dateien zugreifen: C:\Programme\Cathar\Megastar\Cl-Bases.

Option Speichern unter Datenbank exportieren

Speichern Sie die Datenbank auf einen Datenträger nach Wahl



Wenn Sie die Option Speichern unter auswählen öffnet sich ein Fenster. Darin finden Sie sämtliche Datenbanken die Sie im Unterverzeichnis von Megastar abgespeichert haben.

Wählen Sie eine Datenbank				
Suchen in:	CL_Bases			
Eigene Dateien Lidene Dateien Arbeitsplatz	Cateiname:			

Dieses Fenster dient Ihnen um die Dateien unter einem anderen Namen oder in einem anderen Ordner oder Tatenträger abzusichern.

Datei unter einem anderen Namen abspeichern

Im Fenster Dateinamen können Sie anstelle des Sterns einen Namen eingeben Auch die zur Zeit aktivierte Bank können Sie unter einem anderen Namen abspeichern.

Nehmen wir an Sie arbeiten zur Zeit mit der Datenbank Clients.mdb

Megastar\Cl_Bases\clients.mdb

Sie möchten nun diese Datei unter einem anderen Namen abspeichern damit Sie diese in Access bearbeiten können, ohne die Originalbank eventuell zu beschädigen.

Dateiname:

Clients1

Geben Sie bei Dateiname einfach zum Beispiel Clients1 ein und die bestehende Clients wird dupliziert und unter dem Namen Clients1 gespeichert



Neuer Name und Datenbank exportieren

Speichern Sie die Datenbank auf einen Datenträger nach Wahl

Clients Clients1 Testbank01

Klicken Sie mit der Maus auf die Datei Testbank01

Dateiname: Testbank01

Im Fenster Dateiname erscheint Testbank01

Überschreiben Sie nun den Dateiname mit Testbank02

Dateiname:	Testbank02

Falls Sie jetzt die <u>OK Taste</u> drücken wird die Testbank01 umbenannt und im Megastar-Ordner CL- Bases unter dem Namen Testbank02 abgespeichert.

Testbank 02 exportieren

Wählen Sie eine Datenbank				
Suchen in:	CL_Bases			
Verlauf	Arbeitsplatz 3½-Diskette (A:) 0504 (C:) D (D:)			

Klicken Sie nun auf die Pfeiltaste und weitere Ordner kommen zum Vorschein. Möchten Sie nun die Beispielsbank <u>Testbank02</u> exportieren, dann wählen Sie einfach das Diskettenlaufwerk A:, legen eine CD ein und drücke die <u>OK-Taste</u>.

Menüoption: Datenbank sortieren



Mit dieser Sortieroption können Sie im Anzeigefeld der Datenbank die Personen-Namen nach dem Vor- oder Nachnamen sortieren.

Menüoption: Neue Tabelle

Ohne Tabelle ist eine Datenbank wie ein leerer Ordner im Bücherregal. Die Tabelle ist das "Papier" welches Sie in Ihren Ordner legen

Jede Datenbank braucht eine oder mehrere Tabellen

▦	III PROMIS : Tabelle				
►	Huges	Hefner	M	09/04/ 1926	
	Heino	Kramm	M	13/12/ 1939	
	Jimi	Hendrix	M	27/11/ 1942	
	Hermann	Hesse	M	02/07/ 1877	
	Erich	Honecker	M	25/08/ 1912	
	Mick	Jagger	M	26/07/ 1943	
	Philipp	Jenninger	M	10/06/ 1932	

Einblick in eine Datenbanktabelle

Sie sehen einen Ausschnitt einer Tabelle. Für jedes Eingabefenster des Eingabe-Editors ist in der Tabelle eine Spalte für die Einträge reserviert.

Diese Tabellen können Sie nun auch direkt mit dem Office Produkt MS Access bearbeiten.

Neue Tabelle in eine neue oder bestehende Datenbank integrieren.

N<u>e</u>ue Tabelle Tabelle l<u>ö</u>schen Tabelle <u>u</u>mbennen

Beispiel: 1 Neue Datenbank

Sie erstellen eine neue Datenbank wie weiter vorne in diesem Handbuch beschrieben über die Menüoption Datei/Neue Datenbank. Damit Sie Personennamen eingeben können müssen Sie auch noch eine neue Tabelle eröffnen. Ins Fenster <u>Eingabe für neue Tabelle</u> geben Sie einen Namen ein. Nachdem Sie die OK Taste betätigt haben, schließt sich das Eingabefenster wieder und die Datenbank ist bereit für neue Personeneingaben.

Tabelle in bestehende Bank einfügen

Sie haben eine bestehende Datenbank aktiviert und möchten diese um eine weitere Tabelle ergänzen.

KLIENTEN 💽
BEKANNTE
FAMILIE
KLIENTEN

Eine Datenbank können Sie um mehrere zusätzliche Tabellen ergänzen. Das obige Beispiel zeigt eine Datenbank mit drei verschiedenen Tabellen

Warum mehrere Tabellen eröffnen

Mehrere Tabellen vereinfachen die Arbeit bei der Personensuche.

Promis	•
Abdul, Paula Adenauer, Konrad Ali, Muhammad	-
Allen, Woody Aquino, Corazon	

Haben Sie als Beispiel 400 Personen eingebeben so entsteht ein langer Bandwurm im Anzeigefenster der Personendatenbank. Sie können auch Ihre persönlichen Daten in verschiedenen Tabellen abspeichern.

Tabellen lassen sich jedoch nicht einzeln auswerten

Wenn Sie eine Datenbank mit dem Forschungsmodul bearbeiten, dann können Sie nur immer die gesamte Datenbank nach gewissen Horoskop - Komponenten zum Beispiel Planeten im Zeichen durchsuchen. Möchten Sie einzelne Tabellen untersuchen, dann müssen Sie dies bei der Erstellung einer neuen Datenbank berücksichtigen. Eröffnen Sie immer eine neue Datenbank für jedes Suchkriterium. So erhalten Sie mehrere Banken die Sie separat untersuchen können.

Menüoption: Tabelle löschen

Sie haben die Möglichkeit einen Datenbank zu bereinigen, indem Sie eine bestehende Tabelle löschen.

N<u>e</u>ue Tabelle Tabelle l<u>ö</u>schen Tabelle <u>u</u>mbennen

Wählen Sie einfach die Menüoption Tabelle löschen anschließend erscheint ein Eingabefenster

Eingabeaufforderung Tabellen löschen bestätigen



Bestätigen Sie einfach mit der OK Taste

Löschen bestätigen



Wenn Sie wirklich die Tabelle löschen möchten, dann drücken Sie einfach die <u>OK – Taste</u>. Falls Sie die falsche Tabelle ausgewählt haben, drücken Sie einfach die Taste Abbrechen. Die Tabelle bleibt bestehen.

Menüoption: Tabelle umbenennen

Falls Sie sich einmal bei der Namensvergabe vertippt haben, können Sie die Tabelle auch wieder umbenennen.

N<u>e</u>ue Tabelle Tabelle l<u>ö</u>schen Tabelle <u>u</u>mbennen

Wählen Sie die Menüoption Tabelle umbenennen im Menüordner Datei.

Änderung bestätigen

MegaStar
Möchten Sie diese Tabelle umbenennen? Bestätigen Sie mit der OK Taste!
TEST002

Damit Sie nicht die falsche Tabelle umbenennen haben Sie die Möglichkeit den Vorgang abzubrechen. Bestätigen Sie ansonsten einfach mit der <u>OK-Taste</u>.

Neuer Name eingeben



Geben Sie nun den neuen Namen ein und bestätigen Sie die Eingabe mit der <u>OK – Taste.</u>

Test003	•
---------	---

Das Eingabefenster wird geschlossen und die Tabelle wurde umbenannt.

Das AAF Datenaustauschformat

Dieses Datenaustausch – Format erlaubt es dem Anwender seine Personendaten mit anderen Astrologie-Programmen auszutauschen.

Datenbank exportieren

Es ist sozusagen ausgeschlossen, dass Sie einfach eine Datenbank aus einem anderen Programm übernehmen können ohne dass die Bank bearbeitet werden muss. Möchten Sie Ihre Personendatenbank in ein anderes Astrologieprogramm exportieren, dann muss Megastar Sie die Datenbank entsprechend ins AAF –Format konvertieren.

Wichtig:

Beachten Sie bitte, dass Datenbanken nur in Programme exportiert werden, welche auch das AAF- Austausch-Format verarbeiten können. Probleme können auch auftreten, wenn ein Ort von Programm A in der Ortedatenbank von Programm B nicht enthalten ist. Darum kann es sein, dass die Koordinaten mit übernommen werden, aber die Ortsbezeichnung fehlt. Darum müssen importierte Datenbanken immer nochmals überprüft werden. Diese Überprüfung nehmen Sie aber im Office Programm MS Access vor. Access ist das Datenbank-Bearbeitungsprogramm von Microsoft. Sie brauchen eigentlich keine Vorkenntnisse zu besitzen weil Sie ja nur die Tabellen bearbeiten.

Fehlender Ort. Schneewalzer



Als Beispiel wurde für Herbert v. Karajan der Geburtsort von Salzburg auf Schneewalzer umgeschrieben. Wenn man nach dem Import den Editor öffnet, schreibt Megastar die obige Fehlermeldung.

Megastar und AAF

Beim Import werden die AAF - Personendaten in eine Microsoft Datenbank umkonvertiert. Diese Datenbank können Sie anschliessend mit MS Access bearbeiten

Menüoption: Export AAF.

Mit dieser Menüoption wandeln Sie die (*mdb) Datei, in eine AAF Datei um. Die AAF – Datenbanken tragen die Endung (aaf).

Export AAF Import AAF Import AstroSys Import AstroYisa

Beispiel: Datenbank. MDB ins AAF-Format umwandeln.

Als nächstes Beispiel werden unsere Promibank (Clients.mdb) in eine Clients.aaf Datenbank umwandeln. Als erstes müssen Sie die Datenbank aktivieren, welche Sie ins AAF – Format umwandeln möchten. Dazu rufen Sie über die Option Datei/ Datenbank öffnen die Datenbank auf

🚖 Cl_Bases	
Clients	

Im Ordner Cl _ Bases aktivieren Sie die Datenbank, die ins AAF – Format konvertiert werden soll.

Promis	•
Abdul, Paula Adenauer, Konrad Ali, Muhammad	-

Beachten Sie, dass die Tabelle (Promis) und die Personendaten sichtbar ist.

Megastar wandelt die Personendatenbank ins AAF Format um, die zur Zeit am Bildschirm angezeigt wird.

Welche AAF Datei möchten Sie exportieren?	
Speichern in:	🔁 CL_Bases
Verlauf	

Wenn Sie wie in unserem Fall ausser der Beispielbank Clients noch keine weitere Bank erstellt haben bleibt das Datenbankfenster leer.



Im Dateiname sehen Sie *.aaf. Schreiben Sie nun anstelle des Sterns das Wort Clients und drücken Sie anschliessend die <u>Taste Speichern.</u>



Diese Meldung können Sie mit der Taste OK bestätigen.

Sector and Import	×
Bitte warten Daten werden exportiert 521	
Dateien werden importiert Exporting to AAF Format	

Anschliessend wird die Datenbank ins AAF - Format umgewandelt.

AAF – Datenbank auf Datenträger exportieren

Nachdem nun die <u>Clients.aaf</u> erstellt wurde. Gehen Sie nochmals auf die Menüoption Export AAF

Welche AAF Datei möchten Sie exportieren?	
Speichern in:	CL_Bases
	Clients.aaf

Im Datenbankfenster finden Sie nun die Datei <u>Clients.aaf</u>. Die Datei können Sie nun auf eine Diskette kopieren. Gehen Sie wie folgt vor:

Legen Sie eine Diskette ins Laufwerk A.

Welche AAF Datei möchten Sie exportieren? Speichern in: 🛃 3½-Diskette (A:)

Klicken Sie nun auf die Pfeiltaste bis die Bezeichnung für das Laufwerk A erscheint. Drücken Sie nun die <u>Taste Speichern</u>



Diese Meldung können Sie mit der <u>OK – Taste</u> bestätigen. Die <u>Clients.aaf</u> befindet sich nun auf Ihrer Diskette und Sie können die Datei auch wann immer Sie wollen mit anderen Astrologen austauschen. Möchten Sie jedoch eine Datenbank von einem Megastar zu einem anderen Megastarprogramm exportieren, dann brauchen Sie die Datenbank nicht ins AAF-Format zu konvertieren.

Menüoption: Import AAF von Datenträger nach Megastar

Eine Datenbank im AAF – Format von der Diskette nach Megastar kopieren. Das AAF -Datenformat wird dadurch in eine Microsoft Access Datenbank umgewandelt. Ein Format welches von allen auf Visual Basic programmierten Datenbankprogrammen verwendet wird.

Stecken Sie ihren Stick an den USB Eingang

Export AAF Import AAF Import AstroSys Import AstroYisa

Öffnen Sie Megastar und gehen Sie auf die Menüoption Datei / Import AAF

MegaStar	X
Wählen Sie die zu importierende Datei	OK
×	Abbrechen

Tippen Sie ins leere Feld ein x oder ein andere Buchstabe und drücken Sie anschliessend die OK - Taste

CI_Bases	
31/2-Diskette (A:) C (C:) D (D:)	

Megastar öffnet anschliessend den <u>Datenbank – Ordner Cl Bases.</u> Da wir nun die vorherige Beispiel – Datenbank <u>Clients.aaf</u> nach Megastar importieren wollen sollten Sie mit der Pfeiltaste aus dem Ordner Cl – Bases nach dem Laufwerk A: gelangen (Diskette A:)

Nachdem Sie im Ordnerfenster unter Laufwerk A: die Datei <u>Clients.aaf</u> klicken Sie auf die Datei und drücken anschließend auf die <u>OK - Taste</u>

🛃 3½-Diskette	(A:)	•
Clients.aaf		
Dateiname:	Clients	•

Drücken Sie nun auf die OK – Taste

Datenbank Import bestätigen



Wenn Sie nun die Datei importieren möchten, drücken Sie auf die Taste OK

Daten werden importiert 520
Importiere das AAF Format

Die ursprüngliche Megastar Clients Datenbank wurde nun wieder in einen MDB Datenbank umgewandelt. Klicken Sie auf die Menüoption Datei / Datenbank öffnen und Sie finden die Clients.mdb

Menüoption: Import Astrovisa

Export AAF Import AAF Import AstroSys Import AstroVisa

Eine <u>Visa.mdb</u> Datenbank nach Megastar kopieren und anschließend automatisch ins richtige Format konvertieren.

Datenbankstruktur

Megastar und Astrovisa haben die selbe Datenbankstruktur beides sind Microsoft Access Datenbanken. Die Astrovisa Datenbank ist eine Access 1 Datenbank und lässt sich daher vom Alter her nicht mit Access Office 97 oder Office 2000 öffnen oder konvertieren.

Über Megastar kann die Visabank modernisiert werden, so dass eine 20 Mb große Visa Datenbank unter Megastar eine neue Komprimierung erhält.

Wichtig: Neue Datenbank

Um die AstroVisa-Datenbank importieren zu können sollten Sie als erstes eine neue Datenbank mit einer neuen Tabelle eröffnen.

Wie Sie eine neue Datenbank und eine neue Tabelle eröffnen entnehmen Sie aus diesem Handbuch unter der Rubrik <u>Menüoption Neue Datenbank</u> und <u>Menüoption neue Tabellen</u>

Vorschlag

Benennen Sie die neue Datenbank Astrovisa. Benennen Sie die neue Tabelle auch Astrovisa

Astrovisa	┓

Im Tabellenfenster wird nun der Name Astrovisa angezeigt

Astrovisa Datenbank suchen

Export AAF Import AAF Import AstroSys Import AstroVisa

Wählen Sie nun die Menüoption Import Astrovisa. Falls Sie Astrovisa auf dem Rechner automatisch von der CD installiert haben, dann finden Sie die Datenbank unter dem Namen Visa.mdb im Ordner C: Visa

Wechseln Sie vom Ordner Cl Bases nach Laufwerk C: \ Visa.



Sie sehen alle mdb Dateien. Wählen Sie daraus die Datei Visa.

Fehler:

Es wird keine Datei angezeigt

Dateiname:	*.mdb

Klicken Sie auf die Pfeiltaste und suchen Sie die Endung (mdb) Falls Sie nicht fündig werden tippen Sie einfach *.mdb ins Eingabefeld. Dadurch werden alle Dateien dieses Typs angezeigt.



Möchten Sie diese Datenbank importieren? C:\VISA\Visa.mdb

Diese Meldung können sie mit der OK – Taste bestätigen.

Visabank / Tabelle Persontable

Astrovisa 💌
Astrovisa Forschung
Persontable Privat

Die importierte Visa Datenbank finden Sie unter dem Tabellen Name Persontable.

Richtig

Persontable	•
Bachmann, Julia Bachmann, Rafael Bärchtold, Adrian	^

Personendaten welche Sie bei Astrovisa manuell eingeben

haben werden auch richtig übertragen

Falsch (löschen)

Luther , M	fartin	
Newton Nietzsche	, Isaac , Friedrich	_
Schubert	, Franz	

Die Visa Promis scheinen auch von einer AAF Datei zu stammen. Die Darstellung im Datenbankfenster weist darauf hin, dass mit den Daten nicht alles in Ordnung ist. Wir empfehlen Ihnen deshalb alle diese Daten zu löschen. Verwenden Sie lieber die Megastar <u>Clients.mdb</u> (Promis)

Dateneinträge löschen

Klicken Sie auf den Personenname den Sie löschen möchten und öffnen Sie den Daten-Editor. Wählen Sie nun die Taste Löschen. Anschliessend wird noch eine Löschmeldung erscheinen die Sie mit der <u>OK – Taste</u> bestätigen können. Auf diesem Weg löschen Sie alle Einträge aus der Datenbank.

Persontable umbenennen nach Visa

Persontable	•
-------------	---

Sie können die Tabelle Persontable auch umbenennen. Weil Sie aber in einer Datenbank immer <u>mindestes 2</u> Tabellen vorhanden sein müssen, damit eine umbenannt werden kann, haben wir anfangs vorsorglich eine <u>Tabelle</u> eröffnet mit dem <u>Namen Astrovisa</u>

Bestätigung

MegaStar
Möchten Sie diese Tabelle umbenennen? Bestätigen Sie mit der OK Taste!
PERSONTABLE

Diese Meldung können Sie mit der OK - Taste bestätigen

Tabelle benennen

MegaStar	
Geben Sie den neuen Name der Tabelle ein	
Visa	

Überschreiben Sie nun den Namen Persontable mit den Name Visa.

Tabelle löschen



Bestätigen Sie anschließend mit der OK - Taste

Menüoption Import AstroSys

Export AAF Import AAF Import AstroS<u>y</u>s Import Astro<u>V</u>isa

AstroSys ist in einer anderen Programmiersprache geschrieben als Astrovisa und Megastar und deshalb gestaltet sich der Datenaustausch schon etwas schwieriger.

Die AstroSys Datenbank in eine txt - Datei umwandeln

Bevor AstroSys exportiert werden kann muss die Datenbank erst in eine Textdatei umgewandelt werden. Diese Textdatei mit der Endung txt muss im AstroSys-Programm erstellt werden. Um zu erfahren was Sie tun müssen empfehlen wir Ihnen das Handbuch von AstroSys zu studieren.

Daten importieren

MegaStar	
Welche Tabelle möchten Sie importieren?	
X	

Geben Sie ein x ein und drücken Sie anschließend die OK - Taste

CL_Bases	
Dateiname:	*.txt

Megastar öffnet den Datenbank – Ordner Cl_ Bases wechseln Sie zum AstroSys Ordner und importieren Sie die *.txt Datei die Sie zuvor erstellt haben. Hier sollte der Import auch so ablaufen wie weiter vorne beim Import von Astrovisa – Daten beschrieben.

Menüoption: Druckerkonfiguration



Auch mit der Tastenkombination Strg + P lässt sich das Druckerfenster öffnen.

Drucker ändern

Drucker auswählen	
Drucker hinzufügen	Brother HL-1440 series
Brother HL-1440 series (Kopie 1)	HP Business Inkjet 2200/2:
<	>

Wer mehrere Drucker am Rechner angeschlossen hat, kann über diese Option auf einen anderen Drucker umschalten.

Mehrere Exemplare

Verwenden Sie neu die Option Drucken über das Kontextmenü (rechte Maustaste auf der angezeigten Horoskop-Grafik)

<	
Anzahl Kopien	1 ÷

Wenn mehrere Exemplare gleichzeitig ausgedruckt haben möchten, dann müssen Sie einfach über die Drucker Konfiguration die Anzahl der Exemplare festlegen.

Warteschleife

Sie können verschiedene Grafiken gleichzeitig nacheinander ausdrucken. Windows speichert die Druckaufträge in einer Warteschleife. Nacheinander werden alle Druckaufgaben ausgeführt. Sie brauchen nicht zu warten bis der erste Druckauftrag ausgeführt ist. Senden Sie einfach alle Listen und Grafiken an den Drucker. Der kann auch in Ihrer Abwesenheit die Druckaufträge erledigen. Änderungen in der Anzahl der auszudruckenden Exemplare sollten Sie nach Erledigung des Druckauftrags nach Möglichkeit wieder rückgängig machen. Menüoption Daten Editor

Drucker Konfiguration	Strg+P
Daten Editor	Strg+E

Neben zahlreichen anderen Optionen den Dateneditor zu öffnen, finden Sie unter der <u>Menüoption Daten Editor</u> eine weitere Möglichkeit den Editor zu aktivieren.

Rechte Maustaste um den Dateneditor zu öffnen



Mit der rechten Maustaste kann auch der Personen Daten Editor für die Dateneingabe geöffnet werden.

Menüoption Beenden

Daten Editor Strg+E

Mit der Option Beenden können Sie das Programm per Mausklick verlassen.

<u>_ 8 ×</u>

Ein Vorteil gegenüber der drei Tasten am rechten oberen Bildschirmrand ist, dass das Programm herunterfährt ohne zuerst eine <u>Temporär.Datei</u> zu erstellen. Verwenden Sie auch die Option Beenden in der Menüleiste.

Menüoption Daten Editor

Mit diese Option wird der Daten Editor geöffnet. Mit dem Daten Editor werden die Personendaten eingegeben und verwaltet.

Einstellungen	<u>E</u> xtras	Ereignis Ec	litor	Verlauf	Musik	<u>H</u> ilfe	
Einstellungso	ptionen	Þ		<u>G</u> ood-Will-	Aspekte	e an	
Ad <u>r</u> ess-Edito Eigene Einste Sprache Fensterseite Ganzer Bildso	r ellungen :hirm) Strg+G		<u>A</u> uswahl C Planeten, Earb- Gral Ephe <u>m</u> eric <u>H</u> äusersy: Wahl Schr Stand <u>o</u> rt	Orbdatei Aspekte fikoption den Para stem iftart	e und Or Ien Imeter	′bis ►

Menüleiste Einstellungen / Einstellungsoptionen

Die Menüoption Einstellungen ist die eigentliche Schaltzentrale des Programms. Hier nehmen Sie Ihre eigenen Einstellungen vor und machen somit Megastar zu Ihrem persönlichen Programm.

Kurzer Überblick über die diversen Optionen

Good - Will - Aspekte an GW - Aspekte können optional zugeschaltet werden.

Auswahl Orbdatei Selbstdefinierte Orbes (Chiron) ein- / ausschalten.

Planeten, Aspekte, Orbis Einstellungsoptionen für Planeten, Asteroiden, Aspekte, Orbtabellen.

Farb-, Grafikoptionen Grafische und farbliche Darstellung können individuell bestimmt werden.

Ephemeriden Parameter Ephemeriden Auswahl geozentrisch, tropisch, heliozentrisch

Häusersystem Auf sechs verschiedene Häusersysteme kann umgeschaltet werden.

Wahl Schriftart

Neun verschiedene Planeten- und Zeichensymbole können ausgewählt werden.

Standort

Eingabe - Editor für die geografische Bestimmung des PC - Standortes.

Adress-Editor

Eingabe Editor für eigene Adresse in der Fussleiste sämtlicher Ausdrucke. Ein- / Ausschalten der eigenen Adresse in der Fussleiste.

Sprache

Sprachauswahl zwischen Deutsch, Englisch, Italienisch, Spanisch, Ungarisch

Fensterseite

Datenbankfenster und Auswahlfenster optional links oder rechts anordnen.

Ganzer Bildschirm

Die Horoskopgrafik wird bildschirmfüllend angezeigt. Eignet sich für Präsentationen.

Menüoption: Goodwill-Aspekte

Mit der Option Goodwill-Aspekte an werden auch die Aspekte der Stärke 1 (API-Methode) grafisch angezeigt. Damit die Aspekte wirksam werden, muss das Horoskop neu aufgerufen werden.

Menüoption: Auswahl Orbdatei



Unter der Menüoption Planeten, Aspekte und Orbis können Sie die Megastar Grundeinstellungen verändern.

Die Option Auswahl Orbdatei dient dazu Ihre persönlichen Orb - Einstellungen per Mausklick aktivieren. AC / MC Aspekte, Lilith und Chiron Aspektierungen sind per Mausklick sofort abrufbar.

Auswahl Fenster (gewünschte Grafikoption) nochmals anklicken

Damit die Änderungen angezeigt werden, muss die gewünschte Horoskopart nochmals im Auswahlfenster neu aufgerufen werden.

Zurück zum Huber.orb

Die eigenen Einstellungen bleiben so lange wirksam, bis die Orbdatei: Huber.orb wieder selektiert wird. Gehen Sie einfach wieder zurück auf die <u>Menüoption Auswahl Orbdatei</u> und klicken Sie auf den Eintrag Huber.orb. Wählen anschliessend das gewünschte Horoskop im Auswahlfenster damit die am Bildschirm angezeigt Grafik oder Liste neu berechnet werden kann

Tipp

Falls Sie die den Huber.orb fälschlicherweise verändert haben, können Sie die veränderte Orbdatei überschreiben, indem Sie die Datei (Huber.orb) von der CD direkt ins Verzeichnis C:\ MegaStar kopieren.

Menüoption: Planeten, Aspekte und Orbis

<u>E</u> instellungen	<u>E</u> xtras	Ereignis Edi	tor	Verlauf	Musik	Hilfe	
Einstellungs	optionen	Þ		<u>G</u> ood-Will	Aspekte	e an	
			<u>A</u> uswahl Orbdatei				
			Planeten, Aspekte und Orbis				

Planeten, Aspekte ein / aus

Wir gehen davon aus, das Sie etwas eigene Forschung betreiben möchten. Über die Option Einstellungsoptionen können Sie individuell bestimmen, welcher Planet oder welche Aspekte Sie auf der Grafik eingezeichnet haben möchten. Bestimmen Sie selbst ob ein Planet mit oder ohne Aspekte am Bildschirm angezeigt werde soll.

Orbes

Mittels der Orbtabelle verändern Sie eine bestehende Orbdatei und speichern diese unter einem eigenen Dateiname ab. Diese Orbdatei können Sie anschließend über die <u>Menüoption Auswahl Orbdatei</u> aufrufen.

Eigene Farben bestimmen

Sie können jedem Planeten und jedem Aspekt eine individuelle Farbe zuweisen. Besonders wenn der Drucker nicht das gewünschte Farbresultat liefert, so können Sie unter der Option Farbe Änderungen vornehmen.

Planeten und Aspekte aktivieren / deaktivieren

	Orbtabelle Einzelhoroskope								
					ď				
					0				
			%	100	(\mathbf{x})				
				Linie	1				
		Nn		Farbe	15				
Θ	Sonne-S0	1	\mathbf{x}	9	9				
)	Mond-M0	Z	Х	9	9				
Å	Merkur-ME	3	Х	11	7				
Q	Venus-VE	4	Х	11	7				

Die Orbtabelle Einzelhoroskope zeigt auf der linken Seite die Planeten und oben die Aspektart.

Planeten X und Aspekte X

Planeten und Aspekte die mit einem X gekennzeichnet sind, werden am Bildschirm und auf dem Drucker aktiviert.

Planeten

Das Beispiel zeigt dass die Planeten Sonne bis Venus je mit einem X versehen sind. Das heißt, dass diese Planeten aktiviert sind und in den angezeigten Grafiken erscheinen.

Aspekte

Bei den Aspekten sind die 0°, 30° und 60° Aspekte aktiviert alle anderen Aspekte sind ausgeschaltet, können aber mit einem Tastendruck auf die Taste X auf der Tastatur aktiviert werden. Nur sollten Sie dann auch diesen geänderten Orb unter einen eigenen Dateinamen abspeichern.

Lilith und Chiron aktivieren

Einstellungen	<u>E</u> xtras	Ereignis Edi	tor	Verlauf	Musik	Hilfe
Einstellungsoptionen 🕨 🕨		<u>G</u> ood-Will-Aspekte an				
				<u>A</u> uswahl (Orbdatei	
				<u>P</u> laneten,	Aspekte	e und Orbis

Wählen Sie die Option Einstellungsoptionen / Planeten, Aspekte und Orbis. Die Orbtabelle wird geöffnet

Planeten - Nr. 22 und 28

👌 Chiron-CH	(22 x)
[Lilith-LI	28 x

Alle Planeten sind mit einer Nummer gekennzeichnet. Die Sonne (1) der Mond (2) Chiron (22) und Lilith (28).

Planeten aktivieren und speichern

Klicken Sie nun mit der Maus ins Matrixfeld hinter der Nummer und drücken Sie <u>die Taste X</u> auf der Tastatur.

Veränderte Orbtabelle speichern

MegaStar	
Name der Orbdatei	
huber	
huber	

Nachdem Sie die Änderungen vorgenommen haben, drücken Sie einfach die <u>OK – Taste.</u> Das obige Fenster wird geöffnet. Damit der Huber.orb nicht überschrieben wird, müssen Sie eine neue Orbdatei eröffnen. Am besten nennen Sie diese Chiron 1. Diese Datei zeigt nun Chiron und Lilith mit den jeweiligen Aspekten an. Unter der Menüoption Einstellungen / Einstellungsoptionen / <u>Auswahl Orbdatei</u> aktivieren Sie die neue <u>Orbdatei Chiron1.orb</u>

Wahl Orbdatei



Wählen Sie die Orbdatei Chiron1.orb aus und drücken Sie anschließend die <u>OK-Taste</u>. Wählen Sie nun im Auswahlfenster die gewünschte Horoskopgrafik aus.

Chiron ohne Aspekte anzeigen

		್		<u>×</u>	2	×
		0	15	30	45	60
		Х		Х		Х
ð	Chiron-CH	3) 1	1	Z	1

Wählen Sie die Option Einstellungsoptionen / Planeten, Aspekte und Orbis. Die Orbtabelle wird geöffnet.

Orb für die einzelnen Aspekte ausschalten (0)

Aus der obigen Tabelle erkennen Sie folgendes. Die Konjunktion 0° ist mit einem X markiert. Dieser Aspekt wird angezeigt. Der Orb beträgt 3° (siehe 3 oben rot eingekreist)

Sie müssen nun wie folgt vorgehen:

		ď			<u>×</u>	2	×
		(D	15	30	45	60
		Х			х		х
ð	Chiron-CH	0)	1	0	Z	0

Stellen Sie nun bei den aktivierten Aspekten (X) den <u>Wert auf 0</u> ein und speichern Sie anschliessend die Orbdatei unter dem Namen <u>Chiron 2</u> ab. Nun können Sie immer zwischen den beiden Orbis wählen

Neue Farben für Planeten

Einstellungen	<u>E</u> xtras	Ereignis Edi	tor	Verlauf	Musik	Hilfe	
Einstellungsoptionen		Good-Will-Aspekte an					
				<u>A</u> uswahl (Planatan	Orbdatei Aspekte	und Orbia	
			Elaneten, Aspel			ana orbis	

Wählen Sie die Option Einstellungsoptionen / Planeten, Aspekte und Orbis. Die Orbtabelle wird geöffnet

15 verschiedene Farben



Auf der rechten Seite des Fensters finden Sie 15 Farbkästchen. Für jedes einzelne Kästchen können Sie eine eigene Farbe auswählen indem Sie in die Mitte hineinklicken.

Windows Farbpalette



Anhand diesem Fenster können Sie für jedes obige Farbkästchen die jeweilige Farbe definieren. Für die Farbe 1 (siehe Pfeil oben) ist die Voreinstellung signalrot. Die <u>rote Farbe</u> (Kästchen 1 und 9) ist folgenden Horoskopkomponenten zugewiesen: Persönlichkeitsplaneten, Primäraspekte, Feuerzeichen und Hauptachsen

Farbnummern und Zuordnung

	Farbe
Sonne-SØ	9
Mond-MQ	9
Merkur-ME	11
Venus-VE	11

Aus der Orbtabelle entnehmen Sie, dass der Sonne die Farbe 9 zugeordnet wird

Farbe Nr. 9



Aus der Orbtabelle entnehmen Sie, dass Merkur / Venus die Farbe Nr. 11 zugeordnet wird.

Venus - Symbol in rot anzeigen

Merkur-ME	11
Venus-VE	9

Geben Sie in die Orbtabelle bei Venus die Nr. 9



Das Planetensymbol erscheint nun im Farbton Nr. 9

Neue Farben für Aspekte

Bitte lesen Sie auch neue Farben für Planeten

Einstellungen	<u>E</u> xtras	Ereignis Edi	tor	Verlauf	Musik	Hilfe
<u>E</u> instellungs	optionen	Þ		<u>G</u> ood-Will·	Aspekte	e an
				<u>A</u> uswahl (Orbdatei	
				<u>P</u> laneten,	Aspekte	e und Orbis

Wählen Sie die Option Einstellungsoptionen / Planeten, Aspekte und Orbis. Die Orbtabelle wird geöffnet.

Orbtabelle Einzelhoroskope					
	đ		<u>×</u>	2	×
	0	15	30	45	60
Farbe	15	13	10	13	11

Farbe für Aspekte ändern

Aus der obigen Tabelle erkennen Sie folgendes. Die Grundeinstellung für das Symbol Konjunktion 0° entspricht der

Farbnummer 15



Falls Sie diese Farbe ändern möchten, beachten Sie bitte zuerst ob andere Symbole auch auf die Farbnummer 15 zugreifen.

Farbe ändern mit neuer Farbe auswählen



Klicken Sie einfach mit der Maus ins Farbfeld. Wählen Sie aus der Farbpalette ein neue Farbe aus und klicken Sie auf OK.

Farbe ändern mit Zuweisung auf eine neue Farbnummer

	ď
	0
Farbe	9

Als Beispiel wurde die Konjunktion der Farbe 9 zugewiesen.

Konjunktion wird nun in roter Farbe dargestellt.



Wenn Sie nun die Farbänderung als neue Orbdatei abspeichern, können Sie nur unter der Menüoption: Einstellungen / Einstellungsoptionen / <u>Auswahl Orbdatei</u> die neue Orbdatei abrufen.

72° Aspekte, Neue Aspektart hinzufügen



Das obige Beispiel zeigt ein Quintil (72°) dargestellt mit einer hellblau gepunkteten Linie.

Auf der folgenden Seite erfahren Sie folgendes:

- Weitere Aspekte aktivieren
- Aspektfarbe zuweisen
- Art der Aspektlinie bestimmen
Nebenaspekte aktivieren

<u>E</u> instellungen	<u>E</u> xtras	Ereignis Edi	tor	Verlauf	Musik	Hilfe
Einstellungs	optionen	Þ		<u>G</u> ood-Will	Aspekte	e an
				<u>A</u> uswahl (Orbdatei	
				<u>P</u> laneten,	Aspekte	e und Orbis

Wählen Sie die Option Einstellungsoptionen / Planeten, Aspekte und Orbis. Die Orbtabelle wird geöffnet.

Weitere Aspekte aktivieren

Die API - Methode arbeitet mit den sieben Hauptaspekten. Für weitere Forschungen können sie auch die Nebenaspekte aktiveren, die Linienart und die Farbe des Aspektes bestimmen.

			Q
			72
		Linie	1
		Farbe	13
\odot	Sonne-SØ	9	0
D	Mond-M0	9	0

Grundeinstellung

Aus der obigen Tabelle lesen Sie folgende Fakten

Aspektart / Aspektfarbe



Das Aspektsymbol ist in hellblauer Farbe abgebildet. Die Farbe des Symbols entspricht der Aspektfarbe wie Sie auf dem Horoskop dargestellt wird (siehe vorherige Seite). Der Winkel des Aspekts beträgt 72° = Quintil.

Farbe Nummer 13



Die Farbe kann über die Farbauswahl (Mausklick ins Farbfeld) geändert werden oder per Zuweisung an eine andere Nummer in der Orbtabelle.

Linienart der Aspekte auswählen

Zahlencode für Linien

1 = durchgezogen 2 = gestrichelt 3 = Punkte 4 = Strich-Punkt 5 = Punkt-Punkt-Strich

Aus dem obigen Zahlencode können Sie die gewünschte Darstellung für die Aspektlinien auswählen.

Grundeinstellung Quintil

Linie 1

Die Orbtabelle weißt den Zahlenwert 1 aus. Dies deutet gemäss dem Zahlencode für Linien darauf hin, dass der Aspekt in Form einer durchgezogenen Linie im Horoskop eingezeichnet wird.



Wählen Sie nun die Linienart 3, dann wird der Aspekt in Punkte dargestellt

Orbfaktor für Nebenaspekte definieren



Im Huber.orb ist der Quintil-Aspekt durch die Wertangabe 0 deaktiviert. Geben Sie hier mindestens einen 2° Orb ein indem Sie die 0 mit einer 2 ersetzen. Speichern Sie die Änderungen ab und rufen Sie ein Radix auf.

Farb- Grafikoptionen

<u>E</u> instellungen	<u>E</u> xtras	Ereignis Edit	tor	Verlauf	Musik	Hilfe	
Einstellungs	optionen	Þ		<u>G</u> ood-Will-	Aspekte	e an	
Adress-Editor Eigene Einstellungen		•		<u>A</u> uswahl C Planeten,)rbdatei Aspekte	e und O	rbis
Sprache Fensterseite Ganzer Bildschirm		Strg+G		Ephe <u>m</u> eric Häusersys Wahl Schr	ikoption Jen Para stem iftart	ien imeter))
				Stand <u>o</u> rt			

Die Farbgrafikoption sind Menüoptionen die meistens durch aktivieren oder deaktivieren gewisser Systemkomponenten Veränderungen an der Grafikdarstellung auslösen.

Grafik Optionen 1

4 Tabellen unterteilen die Grafikoptionen 1-4

Kreise Horoskopgrafik in Gradstrichen anzeigen



Diese Grundeinstellung zeichnet die drei Kreise in Gradstrichen.



Werden alle drei Optionen deaktiviert so verschwinden die Kreise vom Bildschirm

Kreise Horoskopgrafik als Kreise anzeigen



Grafik mit Kreisen statt Gradstriche



Mischformen

Sie könne sich auch einzelne Kreise mit Gradstrichen und andere mit Kreisen darstellen lassen. Es ist auch möglich Kreise und Gradstriche miteinander zu aktivieren. Der Phantasie sind also keine Grenzen gesetzt.

Radixdaten auf Querausdruck ein / aus

Radixdaten an Radix

O 29° 0'36 × 6) 2° 4'55 × 8 ¥ 12°30'39 × 5

Mit dieser Option lassen Sie die Planetenpositionen an und ausschalten.

Jahreszahlen AP ein / aus



Mit dieser Option lassen Sie die Jahreszahlen und Striche des Alterspunkts rund um die Horoskopgrafik ein und ausschalten.

Zeichen im Plotter-Stil ein / aus



12

Über diese Option können Zeichen umrandet auf dem Drucker und am Bildschirm dargestellt werden.

Optionen Aspektfiguren Analyse



Aktivierte Optionen werden bei der Aspektfiguren Analysen automatisch gestartet und müssen nicht mehr mit dem Kontextmenü aktiviert werden.

30° Leiste (Planetenstange) ein / aus



Über diese Option kann die Planetenstange definitiv ausgeschaltet werden.

Energiekranz beim Häuserhoroskop ein / aus



Über diese Option kann der Häuserkranz definitiv ausgeschaltet werden.

API Werte bei Aspektmatrix ein / aus

Matrix API

1 = goodwill, 2 = einseitig, 3 = schwach,

\odot	D	Þ	Ot	ъ	4	ħ
<mark>0</mark> 4						
	Δ5					
	<u>₩</u> 2		•3			
	⊙ Ƴ4	 ○ ○ ○ ✓ /ul>	 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	● ● ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	● ↓ ↓ ↓ ↓ ○ √ √ √ √ ○ √ √ √ √ √ √ √ √ √	● ↓ ↓ ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ○ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ○ ↓

Über diese Option werden die Werte der Aspektstärke nach API Norm dargestellt. Wir die Option deaktiviert werden die effektiven Werte mit dem Zusatz A = Applikation, S = Separation angezeigt.

R - Symbol für rückläufige Planeten ein / aus

🔽 R = Rücklaufig

<u></u>4_к

Über diese Option werden die R Symbole ausgeschaltet.

Klickplaneten nur 2-farbig rot / blau





Ist diese Option deaktiviert so werden die Persönlichkeitsplaneten nicht in Magenta angezeigt.

Invert- Talpunkte ein / aus



Über diese Option können die IP und TP ausgeschaltet werden.

Invert- Talpunkte als Punkte oder Dreiecke anzeigen



IP/TP als Punkte oder Dreiecke

Ist diese Option aktiviert so werden die IP / TP als Punkte angezeigt ist die Option deaktiviert werden die Punkte als Dreiecke dargestellt.

Klickhoroskope Trennkreis Planetenebenen

🔽 Trennkreis Planeten Klickhoroskope

ŶR│DŸ

Ist diese Option aktiviert wird ein zusätzlicher Kreis zwischen den blauen und den roten Planeten gezogen.

- Persönlichkeitsplaneten grösser
- Planetensymbole bold
- 🗖 1 & P
- Option Laser Drucker
- 🔲 Radix mit Aspektmatrix

Planetensymbole bold gibt den Symbolen mehr Druckkraft und eignet sich besonders für Laserdrucker. Beim Ausdrucken mit einem Laserdrucker kann Probleme mit der Strichstärke der Aspekte geben. Wird die Option aktiviert wird dieser Mangel behoben. Radix mit Aspektmatrix

Falls Sie die ein Radix mit Aspektmatrix ausdrucken wollen, können Sie diese Option aktivieren

TABELLE 2



Triple gedreht

Ist diese Option aktiviert, so wird beim Triple und bei den 3-fach Grafiken die Hauptgrafik (Radix oder Klick) gedreht



Tabelle 2 (Fortsetzung)

🔽 Ortshoroskop tropisch

🔆 4 Triple + Ortshoroskop siderisch

Triple + Ortshoroskop siderisch(Geburtsort)



Wer den Unterschied zwischen dem tropischen - und siderischen Tierkreis erforschen will dem bietet diese Grafik alle nötigen Angaben. Ist die obig abgebildete Programm-Option Ortshoroskop tropisch aktiviert, so erscheint das Ortshoroskop (rechts unten) weiterhin auf tropischer Basis.



Mit dieser Option kann der Stern im Anzeigefenster durch ein anderes Symbol ausgetauscht werden.





Farbkreise Drucker wird aktiviert , wenn man Horoskope mit den Farbkreis ausdrucken möchte.



Horoskop mit Farbkreise Huber

Farbkreis Huber: Ist die Option aktiviert so erscheinen die Farbkreise nach der API-Norm Die Farben für die beiden Kreise (API Norm) sind bereits vorgegeben und können nicht abgeändert werden.

Es ist auch Möglich die Farben der Tierkreiszeichen individuell zu gestalten und dem jeweiligen Bildschirm oder Drucker anzupassen. Erfahren Sie mehr darüber auf den folgenden Seiten.

Farbkreise für weitere Horoskope



Ist die Farboption aktiviert, so erscheinen die Farbkreise auf allen Horoskopen so wie auch auf den Triple Grafiken. Ausgenommen sind die Partner-Klickhoroskope.



Individuelle Farbkreise, jedes Zeichen und Haus eine eigne Farbe

Wird die Option Farbkreise Huber deaktiviert, so können auch eigene Farbzusammenstellungen für jedes Haus und jedes Zeichen vorgenommen werden.

TABELLE 3 Farboptionen für Tierkreis und Häuser



Grafik mit individueller Farbgestaltung.



Eigene Farben

Die Farboption 1 ist verknüpft mir dem 1. Haus und dem Zeichen Krebs Die Farboption 2 ist verknüpft mir dem 2. Haus und dem Zeichen Löwe Die Farboption 3 ist verknüpft mir dem 2. Haus und dem Zeichen Jungfrau usw.

Taste Farben zurücksetzen

Farben zurücksetzen

Mit dieser Taste können die Farben wieder auf den von uns vorgegebenen Farbstandard zurück gesetzt werden.

TABELLE 3 Farboptionen für Tierkreis-Symbole, IP und TP



Ist der Zeichen Farbkreis aktiviert, so werden die Farben aus der linken Spalte verwendet. Diese sind etwas aufgehellt. Dadurch wird ein Zusammenfliessen von Kreis-Farbe und Symbolen vermieden.

Die Farben für die Zeichensymbole können individuell eingestellt werden.

Die Zeichenfarben sind wie folgt angelegt.

Rot	= Feuerzeichen	
Grün	= Erdzeichen	
Gelb	= Luftzeichen	
Blau	= Wasserzeichen	

Symbol Farbkreis				Symbol Standard
	Zeichen Farbkreis	Zeichen Standard	Rot	

Farbe ändern

Klicken Sie in die Farbe die Sie ändern möchten und die Farbpalette öffnet sich.

Farbpalette



Klicken Sie in die Farbe die Sie übernehmen möchten oder wählen Sie die Option Farbe definieren aus.

Farbe ändern Invert- und Talpunkte

 	Invertpunkt
 	Talpunkt

IP und TP mit Farbkreis

Damit IP und TP gut sichtbar ist, wurde hier Weiss als Standardfarbe gewählt

IP und TP Standard Grafik

Für die Invert- und Talpunkte wurde eine dezente Farbe gewählt, damit die Punkte etwas im Hintergrund bleiben. Wer es jedoch grell und bunt mag, der kann die Farbe per Mausklick ändern

Farbe ändern



Klicken Sie auf die Farbe oder auf die Taste mit den drei Punkten

Farben	<u>?</u> ×
Grundfarben:	
Farben definieren >>	
OK Abbrechen	

Klicken Sie auf das rote Farbfeld und drücken Sie anschließend die <u>Taste OK</u> Das Auswahlfenster wird geschlossen.

In∨ertpunkt			
-------------	--	--	--

Die Farbe für die Invertpunkte hat sich nun geändert. Sie können diese Änderung mit der <u>OK Taste</u> bestätigen und zur Horoskopgrafik zurückkehren.

Fortsetzung TABELLE 3 Farboptionen für Grafiken





Jahresmarkierung:

	Radix
	Tageshoroskop
Überschriften:	27.01.2006G -LZ:09:44:46

	⊙ 7°16'6 🗯	11	22°19'34
) 6°10'52 😽	10	14°11'42
	煤 7°35'24 🗯	11	22°40'45
Spezialtext:	9 17° 1'49R 🐨	11	0° 6'45





Farbe für Achsen

TABELLE 2 Einstellungsoptionen für ältere Betriebsysteme.

Auf Windows 98 Schriftart umschalten

✓ Planeten Symbole Win98

Zeichen Symbole Win98

Wenn Sie mit Windows XP, 2000 Professional arbeiten, können Sie die Option Symbole Win98 deaktivieren. Falls Sie noch mit Windows 98 arbeiten und diese Option deaktivieren entstehen bei den Planetenkonjunktionen Überlappungen bei den Planetensymbolen.

TABELLE 4 Horoskopgrafik selber einstellen.

Mit diesen Optionen können Sie ihre Horoskopgrafik individuell einstellen.

			Grafik Optionen 4
Strichstärke: Starke Aspekte (0 - 30)	15	Druckrand links (1 - 600)	100
Strichstärke: Schwache Aspekte (0 - 20)	5	Druckrand rechts (1 - 600)	100
Radius Aspektfigur (500 - 700)	600	Druckrand oben (1 - 600)	100
Radius Planeten (600 - 800)	680	Druckrand unten (1 - 600)	100
Radius Zeichen (700 - 900)	810	Strichstärke Planeten-Jahr Markierur	ng (1- 4) 1
Grösse Planeten Bildschirm (50 - 150)	110	Achsenlinie Faktor: (1-10)	10
Grösse Planeten Drucker (50 - 150)	110		
Strichstärke Hauptachsen (0-10)	6		
Strichstärke fix, veränd. Achsen (0-10)	4		
Schriftgrösse Hauptachsen (50-150)	150		
Schriftgrösse fix, veränd. Achsen (50-150)	80		
Schriftgrösse Zeichen (75-125)	120		
Druckstärke Laser Drucker	1		

Drucken: Falls beim Drucken Probleme auftreten (Grafik passt nicht auf eine Seite) kann mit den Optionen Druckrand die auszudruckende Grafik skaliert (geschrumpft) werden

270 Megastar Software: Programm Einrichten/Einstellungsoptionen

Druckstärke Laser Drucker	1
Strichstärke Planeten-Jahr Markierung (1-4)	1
Achsenlinie Faktor: (1-10)	10

Falls Sie einen Farb-Laserdrucker einsetzen, können Sie mit der Option Druckstärke der zu druckenden Grafiken anpassen.

Achsenlinienfaktor: Mit dieser Option können Sie die Strichstärke der Hauptachsen individuell anpassen.

Menüoption Einstellungen

Häusersystem per Mausklick ändern

Häusersystem 🔸	🖌 Koch
Wahl Schriftart	Topozentrisch
Standort	Placidus
,	Campanus
	Regiomontanus
	äquale
	Porphyrius

Öffnen Sie die Menüoption Einstellungen/ Einstellungsoptionen/ Häusersystem und wählen Sie zum Beispiel Placidus. Anschliessend rufen Sie nochmals ein Radix im Auswahlfenster auf und die Grafik erscheint mit Placidus Häusern. Andere Planeten- und Zeichensymbole auswählen

Einstellungen	<u>E</u> xtras	Ereignis Editor	r Verlauf	Musik	Hilfe	
Einstellungs	optionen	×.	<u>G</u> ood-Will	-Aspekte	e an	
			<u>A</u> uswahl (Orbdatei		
			<u>P</u> laneten,	Aspekte	e und C	rbis
			<u>F</u> arb- Gra	fikoptior	nen	
			Ephe <u>m</u> eri	den Para	ameter	•
			<u>H</u> äusersy:	stem		•
			Wahl Sch	riftart		
			Stand <u>o</u> rt			

Über die Menüoption Wahl Schriftart können Sie unter 10 verschiedenen Darstellungen von Zeichen- und Planetensymbolen auswählen.

Standard Schriftart



In der Grundeinstellung arbeitet Megastar mit dem Font Acora 5

Andere Zeichen verwenden



Sie können aber auch die restlichen Zeichensätze aktivieren.

Einstellungsoptionen Ephemeriden.

Menüoption: Ephemeriden Parameter



Mit dieser Option ändern Sie die Planetenberechnungsmethoden.

Ephemeriden Paramenter

Ephe&meriden Parameter 🛛 🛛 🛛 🛛					
Ephemeriden Ordner C:\Programme\Cathar\MegaStar 8.0\ephe\					
Ephemeriden © Swiss Ephemeriden © Moshier Ephemeriden	Position © Geozentrisch © Topozentrisch	Scheinbar/Wahr Scheinbar Wahr			
 Tierkreis 	Ayanamsa Ayanamsa Fagan-Bradley 💌	└─ Mond Parallax └─ Lilith wahr I▼ Delta T			
	<u>D</u> K <u>A</u> bbred	chen			

Ephemeriden:

Es kann zwischen Swiss und Moshier Ephemeriden gewählt werden

Positionen: Geozentrisch

Die Planetenpositionen werden auf den Erdmittelpunkt bezogen (Standard)

Positionen Topozentrisch

Die Planetenpositionen werden auf den Standort des Betrachters bezogen

Topozentrisch / Parallaxe

Planeten können auch topozentrisch dargestellt werden mit "Parallaxe" (vom konkreten Ort auf der Erdoberfläche aus). Beim Mond kann die "Parallaxe" bis ca. 1 Grad betragen, was bis zu ca. zwei Stunden Zeitunterschied entsprechen kann.

Heliozentrisch

Die Planetenpositionen nehmen die Sonne als Mittelpunkt der Berechnungen. Auf der Horoskopgrafik wird die Sonne auf den Frühlingspunkt °0 Widder gestellt.

Tierkreis Tropisch

Die abendländische Astrologie geht vom zwölfteiligen tropischen Tierkreis aus der bei 0° Widder beginnt. Die Planetenpositionen werden auf den jährlichen Mittelwert berechnet. Kleine Schwankungen der Sonnenbewegung sind nicht berücksichtigt.

Tierkreis Siderisch

Die Planetenpositionen werden nach siderischen Tierkreis berechnet, der sich im wesentlichen auf die 12 Hauptsternbilder der Antike bezieht. Der siderische Tierkreis wird zumeist in der indischen und hermetischen Astrologie verwendet.

Wahr- Scheinbar

Wahr = geometrische Position, wie sie sich aus den Bewegungsgleichungen primär ergibt und wie sie bei unendlicher Lichtgeschwindigkeit beobachtbar wäre. Scheinbare = Apparente Position mit Berücksichtigung der Lichtlaufzeit

Delta T

Umschaltung von UT (Universal Time) auf TDT (Terrestrial Dynamic Time),

Ayanamsa Fagan & Bradley Berechnung des siderischen Tierkreises nach den Astrologen Fagan & Bradley

Menüoption: Standort / Tageshoroskop

E	instellungen	Extras	Ereignis Edi	itor	Verlauf	Musik	Hilfe	
	Einstellungs	optionen	×		Good-Will-	Aspekte	e an	
	Adress-Edit Eigene Einsi Sprache Fensterseit Ganzer Bild:	or tellungen e schirm	ہ Strg+G		Auswahl C Planeten, Farb- Gral Ephemeric Häusersys Wahl Schr Standort	Orbdatei Aspekte fikoption den Para stem iftart	e und C nen ameter)rbis ►

Einstellungen für die Berechnung des Tageshoroskop beim Programmstart

Über diese Menüoption richten Sie Ihren PC so ein, dass das Tageshoroskop beim Programmstart auf den gewünschten Standort berechnet wird.

Standort-Taste Personeneingabe



Die Standort – Taste im Personeneingabefenster (Daten Editor) erleichtert die Eingabe. Nachdem Sie die <u>Standort Taste</u> gedrückt brauchen Sie nicht mehr die Daten in die Eingabefelder Kontinent – Land und Ort manuell einzugeben.

Automatische Umstellung Sommer- / Winterzeit für Tageshoroskop

Um das Tageshoroskop zu berechnen, werden die Sommerzeittabellen automatisch miteinbezogen. Die Zeitumstellung erfolgt über das Windows Betriebsystem

🔊 System Standort	×
Ort Zürich	
Land CH-Schweiz	<u>U</u> rtedatenbank
GMT (+/-)	
Breite (n/s) 47.22.00 N	Länge (e/w) 008.32.00 E
<u>K</u>	<u>A</u> bbrechen

PC Standort für Tageshoroskop einstellen

Nachdem Sie die Menüoption Standort gedrückt haben erscheint ein Eingabefenster mit dem (Standard Systemstandort Zürich)

Drücken Sie nun die Taste Ortedatenbank



Überschreiben Sie den Ort Zürich mit Ihrem Wohnort. Für Deutschland und Austria öffnen Sie zuerst das Anzeigefeld Land. Beim obigen Beispiel wurde Zürich bezeichnet und mit Luzern überschrieben. Anschließend müssen Sie nur noch mit der Maus auf den Eintrag "Luzern" (roter Punkt) klicken.

Drücken Sie anschliessend die Taste Bestätigen

Ortedatenbank

Ort neu		
Luzern		
Breite (n/s)		Länge (e/w)
47.03.00 N		008.19.00 E
GMT (+/-)	Sektor	
-01:00	0	- Zeitzonen
		<u>0</u> K

Nachdem Sie die <u>Taste Bestätigen</u> gedrückt wurde wechselt der Ort automatisch von Zürich auf Luzern in der Ortedatenbank. Kontrollfunktion: Durch diese Änderung (Ort neu) können Sie sicher sein, dass die Neueingabe erfolgreich war. Falls immer noch Zürich im Anzeigefenster steht, dann müssen Sie nochmals den gewünschten Ort eingeben, den neuen Ort anklicken im Datenbankfenster und dann die Bestätigungstaste drücken.

Orteingabe abschließen

Drücken Sie die <u>OK - Taste</u> und das Eingabefenster wird geschlossen. Auch das Fenster System-Standort können Sie mit der <u>OK - Taste</u> schließen.

Wohnort nicht gefunden



Wenn Megastar den Wohnort nicht finden kann, sollten Sie als erstes die Schreibweise überprüfen. Einträge wie Sankt Maria Können auch abgekürzt mit St. Maria in der Datenbank vorhanden sein.

Ort nicht gefunden

Falls ein Ort nicht in der Datenbank vorhanden ist, dann suchen Sie erst die nächst grössere Stadt. Drücken Sie die Bestätigungstaste und die Grosstadt erscheint im Display (Ort neu). Überschreiben Sie nun den Namen der Grosstadt und ändern Sie die Koordinaten. Drücken Sie anschließend die <u>Taste Speichern</u> damit der neue Ort in die Ortedatenbank eingetragen wird.

Megastar neu starten

Damit Megastar das Tageshoroskop auf den neuen Standort anzeigen, kann muss zuerst das Programm geschlossen werden. Die Änderungen werden erst nach einem Neustart sichtbar.

Manuell: Tageshoroskop auf Sommer- Winterzeit umstellen.

Falls die Sommerzeit/Winterzeit Umstellung nicht automatisch erfolgt ist, (Uraltbetriebsysteme wie Windows 98) können Sie diese auch manuell einstellen.

Zeit umstellen

Wählen Sie zuerst die Menüoption Einstellungen / Einstellungsoptionen / Standort. Nachdem das Fenster Systemstandort geöffnet wurde wählen Sie die <u>Taste</u> <u>Ortedatenbank</u> und der Editor wird geöffnet.



Drücken Sie nun einfach die <u>Taste Bestätigen</u> und im Anzeigefenster erscheint die Nachricht Sommerzeit / keine Sommerzeit. Drücken Sie anschließend die <u>Taste OK</u> und nachher das Fenster Systemstandort.

Menüoption Adress-Editor



Adresseditor anzeigen

Wenn Sie diese Option aktivieren wird Ihre persönliche Adresse oder was immer Sie angezeigt haben wollen, am unteren Seitenrand auf einer Linie angezeigt.

Wählen Sie Eingabe um Daten einzugeben Wählen Sie Anzeigen um die Adresse temporär ein- und auszuschalten

Adresseditor Eingabe

😃 Adress-Editor		×
Zeile 1	Landolt Bruno Astrologe	
Zeile 2	API Rösslimatt 515	
Zeile 3	CH-6002 Luzern Tel.	
Zeile 4	041 - 361 16 66	
<u>_</u> K	Abbrechen	

Wenn Sie diese Option Eingabe aktivieren wird das Eingabefenster geöffnet. Sie haben die Möglichkeit auf vier Zeilen Ihre Eintragungen zu machen.

Menüoption Eigene Einstellungen



Default.ts

Sämtliche Programmeinstellungen werden in einer Datei zusammengefasst. Diese Datei trägt die Bezeichnung <u>Default.ts</u>

Eigene Einstellungen

Sie können nun sämtliche Grafiken und Farben verändern, anstatt die GOH-Häuser, Placidus Häuser verwenden und auch noch die Zeichen und Planetensymbole abändern, Chiron und Lilith, das Galatische Zentrum und noch Quintil- und Halbquadrataspekte aktivieren. Diese Änderungen können Sie nun in eine eigene Datei abspeichern. Dadurch haben Sie die Möglichkeit immer zwischen den regulären Grundeinstellungen und Ihrer eigenen Konfiguration umzuschalten.

Eigene Konfiguration	×			
Eigene Konfiguration GEWÄHLTE EINSTELLU Default_DU.ts Default_EN.ts Default_ER.ts Default_HU.ts Default_IT ts	NG DEFAULT.TS Bearbeiten Löschen			
Default_SP.ts	<u>o</u> ĸ			
	Abbrechen			

Nachdem Sie eigene Einstellungen vorgenommen haben wählen Sie die Menüoption Eigene Einstellungen und das obige Fenster wird geöffnet

Drücken Sie nun die Taste Bearbeiten und ein weiteres Eingabefenster öffnet sich.

Speichern unter
Speichern Sie ihre persönlichen Einstellungen mit den gegewärtigen Werten
Privat

Nachdem Sie die Datei benannt haben drücken Sie die <u>OK-Taste</u> und die Konfigurationsdatei <u>Privat.ts</u> erscheint im Anzeigefeld

Reference Konfiguration		×
GEWÄHLTE EINSTELL	UNG	
default.ts Privat.ts	Bearbeiten	
	<u>L</u> öschen	

Menüoption Fensterseite



Die Daten- und Auswahlfenster können Sie wahlweise am linken oder rechten Bildschirmrand platzieren

Linke Seite: Standard Einstellung

Menüoption Sprache



Über diese Option stellen Sie das Programm auf andere Sprachen um. Sämtliche Beschriftungen am Bildschirm und auf den ausgedruckten Grafiken und Listen werden in die gewünschte Sprache übersetzt.

Vorsicht (Bei Sprachwechsel)

Damit Sie keine Überraschungen erleben, sollten Sie folgendes beachten.



Wenn Sie bei der Ortseingabe die <u>Standort Taste</u> drücken, dann beachten Sie, dass Sie bei der Standort Einstellung Schweiz oder Deutschland gewählt haben. Klicken Sie also auf die Pfeiltaste und suchen Sie den Eintrag Switzerland oder Germany. Auf die Horoskopberechnung hat dies aber keinen Einfluss. Auch die bereits eingegebenen Daten werden trotzdem richtig berechnet. Wenn Sie aber beim Tageshoroskop die Ländereinstellung in der Fremdsprache angezeigt haben möchten, dann müssen Sie nach dem Sprachwechsel auch den Standort entsprechend definieren.

Menüleiste Option Extras / Forschung und Statistik

Extras Ephemeriden Finsternis-Kalender Forschungsmodul Statistik Auf-/Untergang Bio-Rhythmus

Unter dieser Menüoption finden Sie folgende Extras

Ephemeriden

Tabellarische Ephemeriden für 01 – 40 Tage. Sie brauchen keine Ephemeridenbücher mehr um up to date zu sein.

Finsternis-Kalender

Zeigt Ihnen die Solaren- und Lunaren- Finsternisdaten an Eine Atlasgrafik zeigt die genaue Bahn.

Forschungsmodul

Hiermit können Sie Ihre Personen - Datenbanken nach belieben auswerten. Hier erfahren Sie wer welche Konstellation, Aspektfigur, rückläufige Planeten, eingeschlossene Achse, oder eine bestimmte Aspektfigur im Horoskop hat.

Statistik

Hiermit können Sie die Datenbank statistisch auswerten. Balken- und Tortengrafiken unterstützen die Auswertung.

Auf- und Untergangsgrafik

Zeigt verschiedene Daten und Grafiken über den Sonnenstand.

Menüoption Ephemeriden

Ephemeriden			
Ephe <u>m</u> eriden Parameter			✓ Position Scheinbar
Sonne Mond Merkur Merkur Venus Jupiter Saturn Vanus Vanus Vanus Vanus Vati Knot (wahr) Ab Knot (mitt.) Ab Knot (mitt.) MC AC	Glückspunkt Punkt für Spiritualität Vertex Erde GZ (Galakt) Chiron Pholus Pholus Pallas Juno Hugeia Sophia Sophia Cupido Hades Zeus	Kronos Appolon Admetos Vulkanus Poseidon Isis Nibiru Harrington Neptun Leve Neptun Lowel Pluto Lowel Pluto Pickering Nessus	Tropisch ✓ Geozentrisch ✓ Mittemacht ✓ Nachmittag ✓ Gregor. Kalender Datum Beginn 13.02.2008 ♥ AC ✓ Breite (n/s) 47.03.00 N Länge (e/w) 008.13.00 E Anzahl Tage (Max 40) 30



Markieren Sie per Mausklick die Planeten, die in der Ephemeriden-Tabelle angezeigt werden sollen und drücken Sie anschliessend die <u>Start-Taste</u>.

Datu	m		1	sid.	. Ze	it		So	nne			Mo	ond
20/	3/	2002	MI	11	49'	25	29°12'	- 7	Fί	4 °	28'	43	Ζw
21/	3/	2002	DÔ	11	53'	22	0°11'	45	Wi	17°	-3'	4	Zw
22/	3/	2002	FR	11	57'	18	1°11'	20	Wi	29°	56'	39	Ζw
23/	3/	2002	SA	12	1'	15	2°10'	52	Wi	13°	13'	39	Kr
24/	3/	2002	SO	12	- 5 '	12	3°10'	23	Wi	26°	57'	27	Kr
25/	3/	2002	MO	12	- 9'	8	4° 9'	51	Wi	11°	-9'	40	Lö

284 Megastar Software: Programm Extras / Forschung und Statistik

Editor Ephemeriden

Zeitraum



Wählen Sie eine Zahl zwischen 1 und 40 Tage

Beginn

13.02.2008	F	AC	•	
------------	---	----	---	--

Wählen Sie den Zeitpunkt für den Beginn der Berechnungen.



Ändern Sie die Zeit indem Sie mit der Maus den Tag, Monat oder die Jahreszahl anklicken und entsprechend ändern.

AC / BC



Die Abkürzung <u>AC</u> stammt aus dem Englischen und steht für After Christ (nach Chr.) <u>BC</u> steht in dem Fall für Before Christ (vor Chr.)

Längen und Breiten

Breite (n/s)					
47.22.00 N					
Länge (e/w)					
008.32.00 E					

Die Angaben für Breite und Länge sind auf den eingegebenen PC – Standort ausgerichtet. Das obige Beispiel zeigt die Koordinaten für <u>CH - Zürich</u>. Wer seinen <u>PC - Standort</u> bereits schon eingetragen hat erhält die entsprechenden Koordinaten angezeigt.

Datum	s.	id.	Zeit	Saturn
21/11/ 2002	DO	З	59'18	27°39'18RZw
22/11/ 2002	FR	4	3'15	27°35'18RZw
23/11/ 2002	SA	4	7'11	27°31'14RZw
24/11/ 2002	SO	4	11' 8	27°27' 6RZw

Die Ephemeriden Tabelle

Neben dem Datum wird die Sternzeit und die Position des Planeten angezeigt

Beispiel

Das obige Beispiel zeigt Saturn auf 27°39'18 (Rückläufig) in Zwillinge

Die 12 Zeichenkürzel

WI = Widder, ST = Stier, ZW = Zwillinge, KR = Krebs, LÖ = Löwe, JU = Jungfrau,
WA = Waage, SK = Skorpion, SC = Schütze, SB = Steinbock,
WS = Wassermann, FI = Fische.

Die Menüleiste

Parameter ändern Drucken Zurück

Parameter ändern

Diese Option führt Sie zurück zum Eingabefenster.



Drücken Sie anschließend wieder die <u>Start -Taste</u> und die Planeten werden neu berechnet.

Drucken

Mit dieser Option schicken Sie die Tabelle an den Drucker.

Zurück

Diese Option bringt Sie wieder zurück zur Radixgrafik

Menüoption Finsternis Kalender

 Solar Lunar 	
🔽 Gregor. Kalender	<u>S</u> tart
Datum Beginn	
21/03/2002	C ▼ 0
Früher	

Datum Beginn

Das Eingabe Fenster startet mit dem aktuellen Datum

Option Solar / Lunar Ausgewählt ist, mit der Option Solar, eine Sonnenfinsternis

Option Gregor. Kalender

Für eine Berechnung nach dem Julianischen Kalender einfach Option deaktivieren.

Option Früher

Ist diese Option nicht aktiviert so wird die nächste Finsternis berechnet. Wird die Option aktiviert so wird die letzte Finsternis vor dem obig angezeigten Datum errechnet.

Nachdem die Start - Taste gedrückt wurde erscheinen die Daten

5 Solar Total Central	(Wichtig:	Datum u	ınd Zei	it = GMT)
Finsternis maximal Datum und Zeit Anfang Finsternis Ende Finsternis Totalität Anfang Totalität Ende Zentral Linie Anfang		01.08. 01.08. 01.08. 01.08. 01.08. 01.08. 01.08. 01.08.	2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008	10:21:07 09:47:20 08:04:22 12:38:23 09:21:08 11:21:19 09:22:40
Zentral Linie Ende		01.08.	2008	11:19:48

Der Finsternis - Atlas

Wenn Sie auf die Taste Atlas drücken wird die Finsternis mit einer schwarzen Linie grafisch dargestellt.



Erneutes Drücken der Taste Atlas bringt Sie wieder zu den Daten zurück.

29/	3/	2006	10:11:11
29/	3/	2006	10:33:10
29/	3/	2006	07:36:44

Parameter ändern

Diese Option führt Sie zurück zum Eingabefenster.

Drücken Sie anschließend wieder die <u>Start – Taste</u> Wird die Berechnung neu aktiviert

Drucken

Mit dieser Option drucken Sie die Grafik und die Werte im Querformat aus.

Zurück

Diese Option bringt Sie wieder zurück zur Radixgrafik

Menüleiste Extras / Forschungsmodul



Ephemeriden Finsternis-Kalender Forschungsmodul

Über die Menüoption Forschungsmodul können Sie einzelne Datenbanken nach astrologischen Kriterien durchsuchen.

Datenbank auswählen



Zur Auswertung stehen Ihnen immer eine gesamte Datenbank mit allen Tabellen zur Verfügung. Die Daten werden in einer einzigen Tabelle am Bildschirm angezeigt. Wenn Sie nun die selben Personendaten in den verschiedenen Tabellen mehrmals abgespeichert haben, dann erscheinen diese Daten auch mehrmals in der Datenbanktabelle.

	Vorname	Name	Datum
►	Paula	Abdul	19/06/ 1962
	Konrad	Adenauer	05/01/ 1876
	Muhammad	Ali	17/01/ 1942
	Woody	Allen	01/12/ 1935
	Corazon	Aquino	25/01/ 1933
	Yasir	Arafat	27/08/ 1929
	Andreas	Baader	06/05/ 1943

Wenn Sie die Taste <u>Grafik Zeichnen</u> drücken dann wird das gewünschte Horoskop am Bildschirm angezeigt.
Aktivierte oder andere Datenbank auswählen



Wenn Sie die Option Forschungsmodul in der Menüleiste auswählen schlägt ihnen Megastar vor, die Datenbank aufzubereiten, die zur Zeit im Programmfenster angezeigt wird.

Aktvierte Datenbank aufbereiten



Wenn Sie nun mit der zur Zeit aktivierte Datenbank arbeiten möchten, dann drücken Sie einfach die <u>Taste Ja</u>

Andere Datenbank auswählen

Wenn Sie mit irgend einer anderen Datenbank forschen möchten, dann klicken Sie auf die <u>Taste Nein</u> und das Datenbankfenster Cl_Bases öffnet sich

Datei zum Forschen	
Suchen in: 🔄 CL Bases	•
2) clients 2) Clients1	
Testbank01	

Wählen Sie nun eine der im Fenster Cl_Bases angezeigte Bank oder klicken Sie auf die Pfeiltaste, um die gewünschte Bank irgend aus einem Ordner auf der Festplatte einzulesen. Verwenden Sie aber keine anderen Originalbanken wie die Visa.mdb (AstroVisa) wenn diese nicht vorher über Megastar importiert wurden.



Gewünschte Grafik anzeigen

Um sich zum entsprechenden Datenbankeintrag die gewünschte Grafik anzeigen zu lassen, klicken Sie einfach auf den Eintrag und drücken Anschließend die <u>Taste Grafik</u> zeichnen.

Taste X

Über die Taste abbrechen am oberen linken Rand der Radixgrafik wird die Grafik geschlossen und Sie können einen weitere Person auswählen.

Option Tabelle sortieren

<u>E</u> inträge	251	
O Vorname G	Name	O Datum
Vorname		Name
Paula		Abdul
Konrad		Adenauer

Auf Wunsch können Sie die Daten nach den drei obigen Kriterien sortieren.

Menüoption Bearbeiten / Forschungsmodul aktivieren

Datei Bearbeiten Häusersystem Aspektfiguren Analyse Zurück				
Original				
Daten	bank			
	Zeichen im Haus	Zeichen eingeschlos	sen Planeten IP/TP	
	Name	Notizen	Rückläufig	Aspekte zu Spitzen
	Geschlecht	Ort	Datum	Vorname
PI.	anet im Zeichen	Planet im Haus	Attribute	Aspekte zu Planeten
Sonne In Haus 3 I				
(Sonr	ne In Haus 3			<u>S</u> uchen
				<u>E</u> intrag löschen
				Liste bereinigen
	Option UND	Option (DDER	Abbrechen

Über die Menüoption Bearbeiten öffnen Sie das obige Fenster.

Um ein Such-Kriterium auszuwählen, klicken zuerst auf die gewünschte Registerkarte.

Beispiel: Wer hat eine Sonne am AC ?

Aspekte zu Spitzen

Wählen Sie als erstes die Registrierkarte aus

Auswahl Suchkriterium

Sonne	💌 Konj	junktion	Haus 1 (AC)	•
Sonne Mond Merkur Venus Mars	Orb	in Graden	2	
Jupiter Saturn Utranus	-			

Klicken Sie auf die Pfeiltaste um den gewünschten Planeten, den gewünschten Aspekt und das gewünschte Haus auszuwählen.

Orbfaktor bestimmen



Je höher der Orbfaktor um so größer ist die Change, dass mehrere Personen in der Datenbank angezeigt werden. (Orbfaktor wurde auf 5° erhöht)

OK Taste drücken



Nachdem Sie die OK-Taste betätigt haben, erscheint die Suchoption im Anzeigefenster.

<u>S</u>uchen Eintrag löschen Taste Suchen drücken

	Vorname	Name
◄	Auguste	Renoir
	Gordon	Lightfoot
	Miles	Davis
	Richard	Wagner
	Steffi	Graf
	Walter	Koch

In der Tabelle werden allen Daten angezeigt die dem obigen Suchkriterium entsprechen. Drücken Sie nun die <u>Taste Grafik Zeichnen</u>. Um das gewünschte Horoskop anzuzeigen. Personendaten

Vorname	Auguste	
Name	Renoir	
	Zeit 07:00:00 M	

Die Personendaten für das ausgewählte Horoskop entnehmen Sie auf rechten Bildschirmseite.



Das angezeigte Beispielshoroskop Auguste Renoir zeigt eine Sonnenposition von 4° vor dem Aszendenten. Mit der <u>Taste X</u> finden Sie wieder zurück zur Tabelle.

Die Taste Neue Suche

<u>N</u>eue Suche

Die <u>Taste neue Suche</u> oder die Menüoption Bearbeiten bringt Sie wieder zurück zu den Registerkarten.

Mehrere Suchkriterien auswählen



Sie können mehrer Suchkriterien für auswählen.

Option UND (Eine Person)

Mit der UND Option können Sie verschiedene Suchkriterien für ein einziger Personeneintrag definieren.

Beispiel

(Haus 1 (AC) In Löwe und Pluto In Löwe

Resultat

E	Ein	träge gefunden 12	(Haus 1 (AC) In Löwe und Pluto In Löwe)
		Vorname	Name
	►	Barry	Manilow
		Bobby	Fischer
		Charles	Prinz



Horoskopausschnitt: Barry Manilow AC in Löwe und Pluto in Löwe.

Option ODER (Mehrere Personen)

Diese Option sucht nach Entweder / Oder Kriterien.

Beispiel: Entweder Sonne in Zwillinge oder Sonne in Stier soll angezeigt werden.

Resultate (Sonne In Stier oder Sonne In Zwilling)

Einträge aus dem Anzeigefeld entfernen



Taste: Eintrag löschen

Die Taste <u>Eintrag löschen</u> drücken Sie, wenn Sie einen bestimmten Eintrag im Anzeigefeld löschen möchten. Klicken Sie erst mit der Maus auf die zu löschende Zeile und drücken Sie anschließend die <u>Löschtaste</u>.

Taste: Liste bereinigen

Mit der <u>Taste Liste bereinigen</u> entfernen Sie alle Einträge aus dem Anzeigefeld.

Taste: Abbrechen

Die Taste Abbrechen bringt Sie zurück Personentabelle.

Menüleiste Forschungsmodul



Menüoption Datenbank öffnen



Diese Option öffnet das obige Fenster. Sie haben die Möglichkeit die vorgeschlagene Datenbank zu öffnen oder über die <u>Taste Nein</u> eine andere Datenbank im Datenbankfenster auszuwählen.

Nähere Details finden Sie unter: "Aktivierte oder andere Datenbanken auswählen" auf Seite 287.

Menüoption Resultate speichern



Sie haben alle Zwilling-Sonnen aus Ihrer Datenbank herausgefiltert und möchten nun die Ergebnisse in einer neue Datenbank abspeichern. Wählen Sie die Menüoption <u>Resultate</u> <u>speichern.</u>



Diese Option bestätigen Sie mit <u>NEIN</u> sonst werden die Resultate in einer separaten Tabelle in Ihre Stammbank geschrieben.

Resultate in neue Datenbank speichern

🔁 Cl_Bases	•
온 clients 온 Clients1 온 Testbank01 온 Zwilling	
Dateiname: Zwilling	

Forschungsresultate speichern:

Wenn Sie die Resultate in eine der bestehenden Banken integrieren möchten, dann wählen Sie den gewünschten Datenbankname aus. Wenn Sie eine neue Datenbank erstellen möchten, dann schreiben Sie ins Feld: Dateiname die gewünschte Bezeichnung (obiges Beispiel Zwillinge).

Menüoption: Zurück

Die <u>Option zurück</u> bringt Sie wieder zum Radixhoroskop im Hauptfenster zurück. Sie können nun unter <u>Datei / Datenbank öffnen</u> die "Resultate Datenbank" aufrufen.

Neue Datenbank mit den Resultaten

Zwillinge	•
ABDUL, PAULA BACHMEIER, MARIANNE BLANCO, ROBERTO BUSH, GEORG CURTIS, TONI	
DAVIS, MILES DYLAN, BOB EASTWOOD, CLINT	•

In dieser Bank finden Sie alle Personen mit einer Zwillings-Sonne.

Menüoption Aspektfiguren-Analyse

Aspektfiguren Analyse	
Ein / Aus	۲
<u>A</u> spektfiguren aktualisieren	·

Wichtig

Bevor Sie die im Forschungsmodul die Aspektfiguren analysieren können, müssen Sie als erstes die Aspektfiguren aktualisieren. Klicken Sie nun die auf die Option:

Aspektfiguren analysieren



Über diese Option können Sie wählen, ob Sie in der Auswertung die 16 neuen Aspektfiguren berücksichtigt werden sollen.

Menüoption Bearbeiten / Aspektfiguren

	Aspektfiguren
Vierecksfiguren	•
AMBIVALENZVIERECK	•
	<u>o</u> k

Klicken Sie nun je auf die Pfeiltaste und wählen Sie die gewünschte Option.

Resultate (Tabellen) ausdrucken

Forschung - 1 (Aspektfigur AMBIVALENZVIERECK)

Vorname	Name	Geschlecht
0-Alice	Cooper	м
1-Bob	Marley	M
2-Воу	George	M
3-Bubi	Scholz	M

Sie können sich sämtliche Forschungsresultate ausdrucken lassen

Resultate als Bildformat (*.bmp) speichern

Druckoption / Drucken / Druckvorschau

Speichern

1-Bit-Bitmap s/w, dithered (*.bmp) 1-Bit-Bitmap s/w (*.bmp)

Sie finden sämtliche Bildformate wie auch jpg, gif, tiff

Druckvorschau

Sämtliche Grafiken und Listen können Sie in der Druckvorschau betrachten und diese anschließend als Bilddatei abspeichern um sie über Email zu verbreiten oder einfach in ein Grafik- oder Gestaltungsprogramm zu exportieren.

Bilddatei exportieren.

Beachten Sie dass Bilddateien im *.bmp Format mehr Speicherplatz benötigen, weil sie in einer höheren Qualität gespeichert werden als zum Beispiel eine JPEG-Datei.

Komprimierungsprogramme

Bitmapdateien *.bmp haben aber den Vorteil, dass sie sich sehr stark komprimieren lassen, so dass sie am Ende nur noch 10% des Gesamtvolumens betragen wenn sie mit einem Packprogramm wie WinZip komprimiert werden und so über das Netz oder per Datenträger verbreitet werden.



Menüleiste Extras / Statistik

Über diese Option können Sie einzelne Datenbanken statistisch auswerten.

Registerkarte

Fünf verschiedene Datenbank-Tabellen Statistik: Planet im Zeichen, Planet im Haus, Attribute, Zeichen im Haus, Geschlecht stehen zur Verfügung.

Grüne und rote Wertangaben

Statistik Pla		S	tatistik Plar			
Planet	Wide	der	Stier		Zwil	ling
Sonne	21	21 8.36%		8.76%	29	11.55%
Mond	14 5.57	14 5.57%		8.36%	30 11.	.95%
Merkur	14	5.57%	27	10.75%	20	7.96%

Obiges Beispiel: Grüne Werte weisen auf den kleinsten und rote auf den höchsten Wert in der Auswertung hin.



Balken- / Tortengrafik

Die Farben

Die Farben des Balkendiagramms entspricht dem farbigen Quadrat mit der jeweiligen Bezeichnung. Aus dem obigen Beispiel entnehmen Sie folgendes:

Die Balken

Der Anteil Zwillingssonnen ist relativ hoch in der gesamten Bank (blauer Balken mit gelbem Quadrat)

Per Mausklick zur besseren Übersicht



Wenn Sie mit der Maus auf das farbige Quadrat klicken erscheint eine zusätzliche Farbe. Sie können aber auch auf einen Balken klicken, dann erscheint das zusätzliche farbige Quadrat auch in der Zeichenlegende auf der rechten Seite. Damit verbessert sich die Übersicht merklich. Bitte beachten Sie auch die Reihenfolge der einzelnen Balken. Sie sind nach dem Tierkreis angeordnet. 1 Widder, 2 Stier 3 Zwillinge usw.

Tortengrafik über die Taste Ansicht aktivieren



Drücken Sie einfach auf die <u>Taste Ansicht</u> und die Balkengrafik wandelt sich in eine Tortengrafik um.

Registerkarte Geschlecht



Geschlecht	Quantität		
F	2.79%		
М	249 99.2%		

Diese Statistik zeigt einen Frauenanteil vom 0.79%

Optionen Eingabe Editor

Mann C Frau C Event

Falls Sie eine statistische Auswertung planen, sollten Sie immer den jeweiligen Personen das Geschlecht zuweisen.

Menuleiste Statistik



Option Datenbank öffnen

Über diese Option können Sie sämtliche Megastar Personenbanken aktivieren.

MegaStar			×		
Datenbank wird bearbeitet D:\Programme\Cathar \Megastar\Cl_Bases\Clients1.mdb Statistik für folgende Tabelle?					
Ja	Nein	Abbrechen			

Taste Ja

Diese Taste brauchen Sie eigentlich nicht zu drücken weil die obige Datenbank schon in der Auswertung ist.

Taste Nein

Mit dieser Taste öffnen Sie den Ordner Cl_Bases

CI_Bases	•
환 clients 환 Clients1 환 Stier	

Wählen Sie eine der Banken aus oder suchen Sie nach weiteren Banken, indem Sie die obige Pfeiltaste drücken und weitere Ordner auf der Festplatte durchsuchen.

Datenbank aktualisieren



Nachdem Sie eine neue Bank eingelesen haben, sollten Sie das System auf den neusten Stand bringen. Dazu müssen Sie die Datenbank aktualisieren. Sie haben die Wahl gleich die ganze Bank mit der <u>Option Alle</u> einzulesen. Falls Sie sich zum Beispiel nur für die Planeten im Zeichen interessieren, dann klicken Sie nur auf die gewünschte Option.

Menüoption Einträge



Mit dieser Option können Sie die Anzahl der Datenbankeinträge überprüfen.

Option Drucken

Drucken Drucker Vorschau Auswahl Drucker

Über diese Option können Sie die einzelnen Statistiken direkt über die <u>Option Drucker</u> ausdrucken oder über die Option <u>Auswahl Drucker</u> einen anderen Drucker ansteuern.

Menüoption Auf- und Untergang

Diese Option zeigt Angaben über die Sonnenbahn, Sonnenscheindauer und eine Tag- & Nachtgrafik.



Tag- und Nachtgrafik

Über diese Option erfahren Sie wo zum jetzigen Zeitpunkt Tag und wo Nacht herrscht. Die Grafik wird nach augenblicklichen Systemzeit berechnet

Taste Stunden - 1 / + 1

Stunden <u>-1</u> <u>+</u>1

Mit dieser Taste können Sie Grafik im Stundentakt verändern.

Standort ändern

<u>O</u> rte		
Or	te Datenbank	

Über diese Option können Sie den Standort als Bezugspunkt für die Berechnung ändern.

Menüoption Dämmerung



Auf und Untergang Grafik

Über diese Option wählen Sie die verschiedenen Dämmerungsberechnungen aus.

Aus dieser Grafik entnehmen Sie die Sonnendauer in Stunden auf das Jahr berechnet.

Menüoption Datum

	Datum				
München	D-Deutschland				
Sonnenaufga	ing 9 6'21				
Sonnenuntergang 21 19' 4					
Tageslicht in	Stunden 12 12'43				

Über diese Option können Sie die obigen Werte auf ein gewünschtes Datum berechnen lassen.

Menüoption Biorhythmus

<u>E</u> xtras	
Ephe	meriden
<u>F</u> inst	ernis-Kalender
Eorse	:hungsmodul
<u>S</u> tati:	stik
<u>A</u> uf-,	Untergang
Bio-R	hythmus

Über diese Option können sie sich den aktuellen Biorhythmus für 30 Tage anzeigen lassen. Über die Option (Klick-Person 2) können Sie den Rhythmus für 2 Personen aufrufen



Rhythmus Grafik für 1 Person erstellen

Wählen Sie die gewünschten Personendaten aus der Datenbank und erstellen Sie ein Radix – Horoskop. Gehen Sie nun auf die Menü-Option Extras / Biorhythmus

Rhythmus Grafik für 2 Personen erstellen

(Person 1) Wählen Sie die gewünschten Personendaten aus der Datenbank und erstellen Sie ein Radix –Horoskop. Gehen Sie nun auf (Klick-Person 2) und erstellen Sie ein Klickhoroskop. Anschliessend gehen Sie auf die Menü-Option Extras / Biorhythmus Datum wählen um den Start für die 30-Tages-Periode zu bestimmen.





Wenn Sie die <u>Taste Ja</u> drücken, dann rechnet das Programm mit dem vom angezeigten Datum an: 01.01.2006 (Periode 1. – 31 Januar 2006)

Wenn Sie die <u>Nein-Taste</u> drücken erscheint ein Kalender-Fenster. Klicken Sie mit der Maus auf das gewünschte Datum.

Horizontal Pfeiltasten

Mit der horizontalen Taste können Sie das Datum im Monatsschritt editieren. Durch das Klicken auf (März) öffnet sich ein weiteres Zusatzfenster.

/			
März	2006		•
Januar	b Fr		
Februar	2 3	4	5
März	9 10	11	12

Durch das Klicken auf die Jahreszahl (2006) erscheinen zwei vertikal angelegte Tasten. Anhand dieser Tasten können Sie per Mausklick das Datum im Jahresschritt editieren.



Verlauf

Diese Option erleichtert das Wiederauffinden von bereits berechneten Grafiken.

Über die Menü-<u>Option Verlauf</u> können Sie bereits zu einem früheren Zeitpunkt berechnete Grafiken per Mausklick wieder aufrufen.

	Verlauf								
/erla	Yerlauf - C:\Programme\Cathar\MegaStar 7.0\history\history.mdb								
Ŀ	Tabelle bereinigen	<u>E</u> intrag löschen	Archiv öffner	n	Archiv speichern unter	Tabelle l <u>ö</u>	schen		<u>B</u> eenden
#	Datum	Auswahl		Per	son 1	P1	P2	Pers. 2	
1	27.01.2006	Radix		Abb	ado Claudio				
2	27.01.2006	Radix Liste		Abb	ado Claudio				
3	27.01.2006	Radix / Daten		Аbb	ado Claudio				
4	27.01.2006	Radix AP Tabelle		Ade	enauer Konrad	01.01.2006	7		
5	27.01.2006	Radix		Ade	enauer Konrad				
6	27.01.2006	Radix		Alit	Muhammad				
7	27.01.2006	06 1 Häuser		Alit	Muhammad				
8	27.01.2006	Häuser Grafik		Alit	Muhammad				

Die Daten

Die Datenbank trägt den Namen History und ist im Megastar-Ordner unter:

C:\Programme\Cathar\Megastar gespeichert.

Wählen Sie eine Datenbank					
<u>S</u> uchen in:	🗀 History	•			
	Phistory				

Tabelle bereinigen:

Mit dieser Taste entfernen Sie sämtliche Einträge aus der angezeigten Tabelle.

Eintrag löschen:

Mit dieser Taste entfernen Sie einen mit der Maus markierten Eintrag aus der angezeigten Tabelle.

Taste Archiv öffnen	= Öffnet den Ordner mit den Verlauf-Tabelle.
Archiv speichern unter	= Gibt die Möglichkeit die angezeigte Datenbank unter einen anderen
	amen zu speichern.
Tabelle löschen	= Löscht die angezeigte Tabelle.
Beenden	= Schliesst das Zusatzfenster

Menüoption Musik MP3 Player

Mit dieser Option können Sie die Hintergrundmusik aktivieren

🖑 MegaStar MP3 Player		×
D:\Programme\Cathar\Megastar\sound\Track 01.MP3 Play Pause Stop Hide Exit	Track 01.MP3 Track 02.MP3 Track 04.MP3 Track 05.MP3 Track 05.MP3 Track 06.MP3 Track 06.MP3 Track 08.MP3 Track 08.MP3	

Nächster Song wählen



Player in den Hintergrund



Um den Player wieder in den Vordergrund zu bringen drücken Sie einfach wieder auf die <u>Menüoption Musik</u>

Player beenden

<u>E</u>xit

Eigene Musik



Megastar spielt 14 Tracks aus dem Megastar Ordner Sound.

Möchten Sie eigene MP3 Tracks abspielen so ändern Sie einfach die Sound-Quelle.

Menü-Option Hilfe

Verlauf	Musik	Hilfe Beenden	
		Über die Software	
		Zurück zur Standardbank	
		Lizenzname ändern	

Datenrettung: Mit Datenbank-Backup

Ab der Version Megastar 8.0 können Sie eine "verlorene Datenbank" wieder retten. Gehen Sie auf die <u>Option Zurück zur Standardbank</u>

Anschliessend gehen Sie auf die Menü-Option Datei Datenbank öffnen

Name	Änderungsdatum	Тур	Größe	
🖲 Bruno Lan	dolt			
🖲 Bruno Lan	dolt_Rec			
		Typ: Microsoft Access-Anwendung Größe: 5.00 MB Änderungsdatum: 11.02.2008 15:53		wendung 008 15:53

Neben Ihrer bestehenden Bank finden Sie nun ein Duplikat ihrer bisherigen Bank mit der Endung *_Rec diese Datei können Sie wieder weiterverwenden.

Option Lizenzname ändern

Lizenzname ändern	×
	OK Abbrechen
Bruno Landolt	

Haben Sie Ihren Lizenzname vergessen einzugeben, dann können Sie über diesen Editor neu eingeben.

Optionale Deutungstexte von Anita Cortesi

Diese Texte sind <u>nicht in der Standardversion</u> enthalten, können jedoch separat erworben werden

Cortesi Deutungstexte sind als Module für Megastar erhältlich. Sie ermöglichen die Erstellung von astrologischen Analysen.

Weiter Infos unter: http://www.cortesi.ch

Grundvoraussetzung:

- 1. Megastar Professional ab Version 7.00
- 2. Externer Textgenerator Cortext 6

Installation: Megastar Professional mit Cortesi-Text Anwender die bereits Megastar 7.00 auf dem Rechner installiert haben klicken auf die <u>Menüoption Extras</u>

Extras	Ereignis Editor			
Ephemeriden				
Finsternis-Kalender				
Forschungsmodul				
Statistik				
Auf-/	Auf-/Untergang			
Bio-R	hythmus			
Corte	esi Report	۲]	

Fehlt dieser Eintrag in der Menüleiste, dann sollten Sie die Version 7.00 installieren. Sie finden auch eine Version 7.02 auf der CD ab November 2006 oder im Internet unter <u>www.catharsoftware.com/Bruno/Megastar_750.exe</u> die neue Version der 700er-Serie herunterladen. Beachten Sie folgende Schreibweise (Megastar_750.exe) Arbeiten Sie bereits mit einer höheren Version dann geben Sie diese Versionsnummer ein.

Für den Download benötigen Sie eine ADSL / DSL Internet Anschluss Datenvolumen Megastar 122 MB

Installation: Analysesoftware: Cortext 6

Sie finden diese Software auf der Megastar Demo CD (ab November 2006) Im Ordner Cortext:

Momentan auf der CD vorhandene Dateien



Sie können die Software auch direkt herunterladen http://www.cortesi.ch

Installation: Cortesi-Text

Mit einem Doppelklick auf das obig abgebildete Symbol wird die Installation gestartet. Der Textgenerator wird dabei in MegaStar eingebunden.

Freischaltung Textmodule:

Die Textmodule werden über einen bei uns erhältlichen Freischaltungscode aktiviert: 0000-0000-0000

Das Eingabefenster für die Freischaltung öffnen Sie über die Megastar-Menü-Option: Extras/Cortesi Report

Einrichten und Erstellen einer Analyse in 5 Schritten



Klicken Sie auf Cortesi-Report / Cortesi Text Radix / Standard

Schritt 2

Analyse-Software-Cortext wird aktiviert:



Wählen Sie nun die Option Freischaltcode

Freischaltcode		X
Lizenzname		
Bruno Landolt		
	Freischaltcode	
Radix	0092-1908-0813	ОК
Radix Stichworte		
Radix englisch		Abbrechen
Kind		Hilfe
Berufe		

Geben Sie nun Name und Nummer ein und drücken Sie anschliessend die <u>OK –Taste</u>.

Bitte überprüfen Sie, ob die Lizenznummer und der Lizenzname korrekt eingegeben sind bevor Sie die <u>OK-Taste</u> drücken.

Erstellen eines Deutungstext

Schritt 3

1 Person:

Wählen Sie eine Person aus der Megastar-Personen-Datenbank und wählen Sie die <u>Option Radix-Grafik</u> im Auswahlfenster.



2 Personen: (Partner-Texte)

Wählen Sie beide Personen aus der Megastar-Personen-Datenbank (Person1 und Klick Person2) und wählen Sie die <u>Option 1 Klick</u> im Auswahlfenster Partnerschaft.

Schritt 4

Gehen Sie auf die Menü-Option Extras / Cortesi Report

Extras

Auf-/Untergang Bio-Rhythmus Cortesi Report

Analyse Software Cortext 6 wird gestartet

Gehen Sie nun auf die Menüoption/Textanalysen

Те	xtanalysen	Bearbeite	n	Ansicht	
	Textanalyse	:n			
Meine Radixtexte bearbeiten					

Schritt 5



Sie können direkt aus den Menü-Optionen den gewünschten Text aufrufen

MegaStar		X
Daten wurder Sie die OK-Ta	erfolgreich übermitte ste um den Texteditor	lt Drücken zu starten.
		ОК

Starten Sie mit der OK-Taste den Textgenerator

ACHTUNG!



Die Cortesi-Texte sind für männliche oder weibliche Personen abgefasst.

Beachten Sie bitte, dass Sie die gewünschte Option Mann oder Frau

im MegaStar-Personendaten-Editor bereits bei der Dateneingabe auswählen.



Cortext Textmodul

Es besteht die Möglichkeit auch mit dem Texteditor direkt zu arbeiten,

Nachdem die Texteditor gestartet ist kann man im Editor die <u>Option Textanalysen....</u> wählen damit der Cortext Eingabe-Editor startet

Eingabe-Editor

Textanalysen		
🖌 Radix 💦 🕒	Analyseart Horoskopfaktoren Tex	te Gewichtung
🗸 Radix Stic 🧧	Analyseart	Persönliche Daten
V Radix englisen	Standard	Nachname Adler
🧹 Kind	С Кигг <mark>2</mark>	Vomame Alfred
🧹 Berufe	C Herausforderungen	
🧹 Lebensaufgaben	C Einzelne Themen	Geschlecht C mannlich C weiblich
🗸 Partner	Ohne Häuser	05.12.2006 11h07
🧹 Beziehung		Zeitzone 01he00 3
🗸 Transite		
🗸 Transite Stichworte	Analyseart: Einzelne Themen	
🧹 Solar	🔽 Sonne 🔲 Jupiter	🕅 Chiron
🧹 Tageshoroskop	🔽 Mond 🔽 Saturn	Mondknoten
🧹 Mein Radix 🚽 🚽	🗌 Merkur 🔲 Uranus	🔲 Lilith
🧹 Akron Medizinisch 🛛 🗸	🗌 Venus 🔲 Neptun	I AC
Analyse erstellen	Mars Pluto	I MC
Übernehmen	4 stenbank CortesiRadix.lgdb	•
Hilfe Schliessen		

- 1: Wählen Sie die gewünschte Analyse
- 2: Wählen Sie die gewünschte Analyseart
- 3: Wählen Sie das Geschlecht zu den obigen Personendaten m/w

WICHTIG!

Es ist wichtig, dass Sie das jeweilige Geschlecht auswählen.

Die Text-Bausteine werde dem jeweiligen Geschlecht zugeordnet.

4: Wählen Sie Analyse erstellen mit einem Mausklick auf die Taste Analyse erstellen.

Analyse erstellen

Klicken Sie nun auf das Druckersymbol um die Analyse auszudrucken.



Weitere Optionen

Menü-Option Datei:

Datei	
Neu	Strg+N
Öffnen	Strg+O
Schließen	
Speichern	Strg+S
Als Mail verschicken	
Personliche Daten sichern	

Neben den üblichen Speicheroptionen, die man heute von Microsoft Office Programmen her kennt, gibt es auch eine spezielle Speicher-Option, mit der man <u>PDF-Dateien</u> erstellen und als Anhang per E-Mail verschicken kann.

Option: Als Mail verschicken

Einfügen: 📆 Persönlichkeitsanalyse für Muhammad Ali.pdf (95.0 KB)

Wählt man die <u>Option "Als Mail verschicken…</u>, wird direkt eine Verbindung mit dem E-Mailprogramm hergestellt. Man muss nur noch Adresse eintippen und abschicken.

Warum PDF?

PDF Dateien haben folgenden Vorteil:

Alle Elemente sind integriert: Text, Bilder und auch Schriften sind in einem PDF-Dokument fest eingebettet und können daher nicht verloren gehen.

PDF Dateien werden von der Software Akrobat Reader verwaltet. Der Empfänger sollte diese Software auf dem Rechner installiert haben. Den Reader kann man kostenlos herunterladen bei: <u>www.adobe.de</u>

Menu-Option: Textanalyse:

Textanalysen Bearbeiten Ansicht Textanalysen...

Meine Radixtexte bearbeiten...

Druckformate...

Im nächsten Haus gedeutet...

Im nächsten Haus gedeutet....

Mit dieser kann man bestimmen ab welchem Häusergrad ein Planet bereits eine Deutung für das nächst folgende Haus erhalten soll.

Prozent der Länge des nächsten Hauses	8.333300	[%]
Anteil der Hauslänge in Prozent, z.B. für 1/12 gebe	en Sie 8.33	

Beispiel:

Der eingestellte Wert entspricht 2.5° vor der Spitze eines 30° Hauses 30:12 = 2.5



Unter <u>der Option: Ersteller</u> ist es möglich persönliche Angaben wie Email oder Adresse einzugeben. Diese Daten erscheinen dann in der Fusszeile auf dem Deckblatt der Text-Analyse.

Eigene Notizen: