

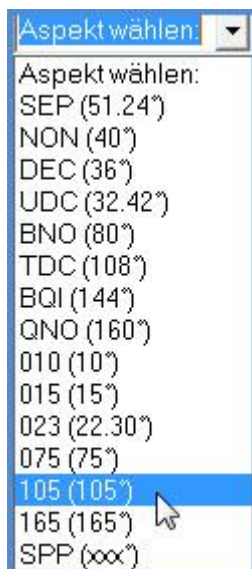
## VISION 4-2011 Update

### 10 Neuigkeiten der Version 2011 von VISION 4

1. Weitere Planeten stehen zur Verfügung: Ceres, Juna, Pallas und Vesta. (Nicht in Ephemeriden und Transiten).

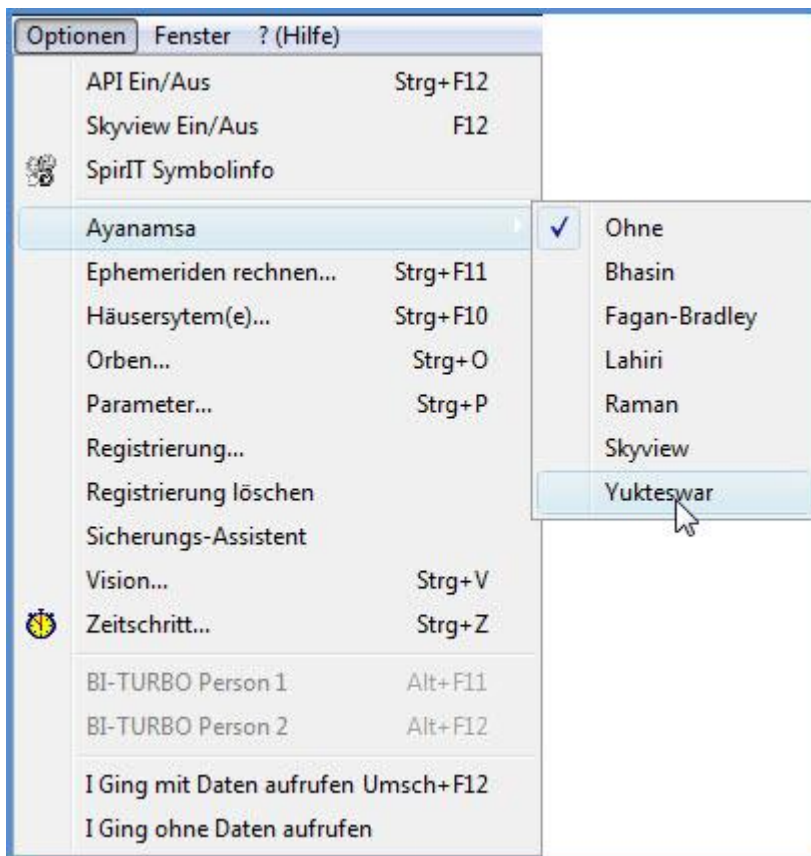


2. Sechs weitere Aspekte: 10°, 15°, 22.5°, 75°, 105°, 165°. Überarbeiteter Orbneditor.



3. 6 Aynamsas wählbar: Skyview, Lahiri, Raman, Yukteswar, Bahshin, Fagan-Bradley (Nicht in Ephemeride und Transite). Aynamsas werden immer auf alle Horoskope im Speicher angewandt! Bei den Modi API, Skyview, Horizont sowie den

Parametern Ikom und Eugster gesperrt.



4. Es wird durchgängig die genaue Berechnung genutzt, deshalb Anzeige der Sekunden bei den Positionen.

5. Composite und Kombi: In der Darstellung werden neu wie im Synastry beide Datensätze angezeigt. Das Composite zeigt das Durchschnittsdatum (Ist gleich wie im Kombi) an.

6. Vergleiche von Progressionen, Solaren und weiteren Zyklischen, bzw. dynamischen Methoden, können nun synchron im Zeitschritt bewegt werden. Ein Hinzuschalten des Zeitschritts bewirkt eine Synchronisierung auf dessen Datum.

7. Dreikreiszeichnungen können nun auch für Mehrfachzeichnungen (2 oder 4 auf einem Blatt) ausgewählt werden.

8. Es wird neu die ekliptikale Breite der Lilith angezeigt.

9. Der Glückspunkt kann auf allen Formularen angezeigt werden. Wahlweise Tag-/Nacht oder nur Tag. Letztere Version ist für die Formulare Schmid, ADGA, SFGA und PSchmid fest eingestellt. Kein GP ist möglich für Composite und Direktionen.

10. Jederzeit können Positionsangaben in Grad und Minuten für die Planeten einblendend werden.

11. Die Sommerzeiten wurden bis 2015 erweitert.