

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|-----------|
| 0 Einleitung | 7 |
| 1 Was sind Primärdirektionen? | 10 |
| 1.1 Genauigkeit und Grenzen | 10 |
| 1.2 Signifikator und Promissor | 12 |
| 1.3 Zur Deutung von Direktionen | 15 |
| 2 Das Direktionsverfahren | 16 |
| 2.1 Das Standardverfahren | 16 |
| 2.2 Berechnung des Direktionsbogens | 17 |
| 2.3 Direktionen zu einem vorgegebenen Zeitpunkt | 19 |
| 2.4 Der Direktionsschlüssel | 20 |
| 2.5 Das Verfahren von Goldmayer | 28 |
| 2.6 Mundane Direktionen | 28 |
| 2.7 Direktionen nach RA und OA | 29 |
| 2.8 Näherungsweise Direktionsberechnung | 29 |
| 3 Ein Beispiel | 31 |
| 3.1 Das Geburtshoroskop Nietzsches | 31 |
| 3.2 Speculum und Aspekttafel | 32 |
| 3.3 Die Konstellationen Nietzsches | 35 |
| 3.4 Die Korrektur der Geburtszeit | 45 |
| 3.5 Die Korrektur von Nietzsches Geburtszeit | 49 |
| 3.6 Eine Direktionsanalyse | 69 |
| 3.7 Rechenbeispiele | 74 |
| 3.8 Verwendete Nietzsche-Literatur | 82 |

| | |
|---|------------|
| 4 Mundane Position | 84 |
| 4.1 Allgemeine Formeln | 90 |
| 4.2 Mundane Position nach Placidus | 92 |
| 4.3 Die Placidusvariante von Kühr | 95 |
| 4.4 Die topozentrische Placidusvariante | 97 |
| 4.5 Mundane Position nach Regiomontanus | 98 |
| 4.6 Mundane Position nach Campanus | 101 |
| 4.7 Unnatürliche mundane Positions begriffe | 104 |
| 5 Problematisches | 117 |
| 5.1 Die Berücksichtigung der Breite | 117 |
| 5.2 Breiten von Aspektstellen und Halbdistanzen | 117 |
| 5.3 Parallaxe und Eigenbewegung des Mondes | 119 |
| 5.4 Geographische oder geozentrische Breite | 121 |
| 6 Literaturverzeichnis | 122 |