



## Module 1.13 Astronomie voor astrologen

5 lessen in de digitale leeromgeving, zelfstandig thuis te volgen.

In deze module worden die onderdelen van de astronomie behandeld, die van belang zijn om te begrijpen hoe het zonnestelsel werkt en hoe de verschillende huizensystemen tot stand komen.

Ook wordt ingegaan op het verschijnsel precessie van de equinox, dat de achtergrond is van het geleidelijk verschuiven van de sterrenbeelden, en de fascinerende inzichten die dit in de geschiedenis kan geven.

---

### Lesoverzicht in de digitale leeromgeving:

- **Les 1: Hemelbol, horizonvlak en de bepaling van MC en Ascendant.**  
In deze les gaan we in op de ecliptica, hemelpolen, hemelevenaar en horizonvlak, en projecties op de ecliptica.
- **Les 2: Geschiedenis: de huizensystemen – hoe het begon.**  
Van oktotospos naar de moderne huizen, en het ontstaan van de betekenissen van de huizen.
- **Les 3: Huizensystemen: de astronomische achtergronden.**  
Het verschil tussen eclipticale, ruimte- en tijdsystemen en de relatie met het tijdbeeld waarin ze zijn ontstaan. De precieze astronomische achtergronden van Gelijke Huizen, Porfyrius, Campanus, Regiomontanus, Alcabitius, Placidus, Koch en het APC systeem. Problemen met huizenverdelingen boven de poolcirkel.
- **Les 4: De precessie van de equinox – les 1**  
De tolbeweging van de aarde en de gevolgen voor de hemel.
- **Les 5: De precessie van de equinox – les 2**  
Wanneer begint het Watermantijdperk? Astrologische tijdperken. Nieuwe hypothesen over de geschiedenis.

Inclusief verklarende woordenlijst en artikel 'Precessie en Lilith' van Hans Hamaker.

---

**Kosten module:** € 85,00

**Beschikbaar:** 3 maanden

**Inschrijven:** <https://www.asfaloht.biz/p/module-1-13-astronomie-voor-astrologen-digitale-leeromgeving>