

Systematik astronomischer Uhren - Indikation und Komplikation

Vortrag am **12. September 2018**, um **15.00 Uhr**
von Walter Puschert

Beginnend mit einem Übersichts-Video wird besprochen, wie die relevanten Daten in einer Datenbank erfasst werden können. Hierzu muss zuerst eine Datenmodellierung erfolgen, in der die grundlegenden Charakteristiken festgelegt sind.

Angefangen mit dem Typ der Uhren, den Mond-Uhren, den Astrolab-Uhren und den Tierkreis-Uhren wurde die Astronomische Scheibe mit ihren feststehenden und drehenden konzentrischen und exzentrischen Skalen mit all ihren Zeigern besprochen.

Auf zusätzliche Anzeigen und Zeiger wie extra Zeit-Uhren, extra Mond-Uhren, Mond-Knoten-Zeigern und Planetenzeiger wurde hingewiesen, ebenso auf die zusätzlichen Räderwerke für Kalenderscheiben, Figurenumläufe und Musik-Darbietungen.

Einige statistische Angaben, die Komplikationen und die Performance rundeten das Gesamtbild ab.



Lübeck - St. Marienkirche



Heilbronn - Rathaus