

Astronomie 0



Einführung in das Sonnensystem
SoSe 2026

PD Dr. Tanja Heftrich
heftrich@iap.uni-frankfurt.de

&

PD Dr. Markus Röllig
m.roellig@physikalischer-verein.de

Organisatorisches

Nebenfach 16 - 22 CPs

Astronomie 0 (4 CP)

Astronomie 1 (6 CP)

Astronomie 2 (6 CP)

<https://exp-astro.de/astro0/>



GOETHE-UNIVERSITÄT FRANKFURT

Astronomie 0

Einführung in das Sonnensystem

[Startseite](#)

[Tutorien](#)

[Übungen](#)

[Skript](#)

[Termine](#)

[Kontakt](#)

CEST: 06:31
UIT: 04:31

Organisatorisches

Übungen

Mo 13–14
OSZ S3

Di 16–17
OSZ S2

Mi 09–10
OSZ S2

Fr 13–14
OSZ S3

Einschreibung

OLAT Einschreibung
Bitte zeitnah eintragen!



Bewertung

Übung

...sind die Bedingung, um zur Klausur zugelassen zu werden.

Sie geben sich selbst Punkte auf die absolvierten Aufgaben.

0: Aufgabe nicht gemacht

1: Aufgabe probiert

2: Aufgabe gelöst und verstanden

Falls Sie sich 2 Punkte geben, können Sie zum vorrechnen ausgewählt werden.

Sie müssen mind. 2x im Semester vorrechnen.

Klausur

...definiert die Note.

Was erwartet Sie?

Planeten & Monde

Asteroiden & Kometen

Entstehung des Sonnensystems

Beobachtungsmethoden

Physikalische Prozesse