

MINT-EC-Camp „Kleinplaneten“ vom 05. – 08.10.2020

Uhrzeit: 9:15 Uhr bis 15:30 Uhr

Ort: LWL-Museum für Naturkunde Westfälisches Landesmuseum mit Planetarium
Sentruper Str. 285 ; 48161 Münster

Programmübersicht :

Montag, 05.10.2020 (schöne bunte Bilder)

09:15 Uhr LCO – Netz; Faulkes – Telescope –Project
11:15 Uhr **RTI; 0.4 m Teleskop in Siding Spring (wetterabhängig)**
11:45 Uhr Auswertung der Bilder
12:30 Uhr **Mittagspause**
13:15 Uhr Orientierung durch Poster
14:15 Uhr Vorstellung und Diskussion der Poster
15:15 Uhr Zusammenfassung
15:30 Uhr Ende

Dienstag, 06.10.2020 (Asteroidenjagt beginnt)

09:15 Uhr Near-Earth-Objects (NEOs)
11:15 Uhr **RTI; 2.0 m Faulkes Telescope South in Siding Spring (wetterabhängig)**
11:45 Uhr Auswertung mit Astrometrica
12:30 Uhr **Mittagspause**
13:15 Uhr Aufträge (Jobs) für LCO
14:00 Uhr **Dr. Tobias Jogler (stellvertretender Leiter des Planetariums)**
Beruf des Astrophysikers, Aufgaben als Leiter des Planetariums
15:30 Uhr Ende

Mittwoch, 06.10.2020 (NEO-Confirmations)

09:15 Uhr Planetarium
10:30 Uhr Eigene Aufträge im Jobhopping
12:30 Uhr **Mittagspause**
13:15 Uhr Eigene MPC-Reports
15:30 Uhr Ende

Donnerstag, 08.10.2020 (NEOCP und PCCP)

09:15 Uhr Eigene Aufträge aus der NEOCP und PCCP im Jobhopping
11:15 Uhr **RTI; 2.0 m Faulkes Telescope South in Siding Spring (wetterabhängig)**
11:45 Uhr Auswertung mit Astrometrica
12:30 Uhr **Mittagspause**
13:15 Uhr Aufträge (Jobs) für LCO
14:00 Uhr Zusammenfassende Berichte
15:30 Uhr Ende