

Seminar Terra-Astronomie

SoSe 2016, dienstags 10:15-11:45h

Seminarraum der Uni-Sternwarte

Prof. Ralph Neuhäuser

Übersicht Themen

- Di 5.4. verschoben
- Di 12.4. Einführung
- Di 19.4. verschoben
- Di 26.4. RN: Sonnenflecken-Beobachtungen von Simon Marius
- Di 3.5. RN: Alternative Methoden der Rekonstruktion der Sonnenaktivität
- Di 10.5. RN: Historische Aurorae
- Di 17.5. Claudia Fritsch: Rekonstruktion der Sonnenaktivität durch Radioisotope
- Di 24.5. Manfred Kitze: Kepler Superflares (PhD test talk)
- Di 31.5. Daniel Wagner: Aurorae und Aurora-Oval
- Di 7.6. Irem Aslan: Travel of Zero through time and space
- Di 14.6. TBD
- Di 21.6. TBD
- Di 28.6. RN: Sonnenflecken
- Di 5.7. RN: Reflektion von Kleinkörpern im Sonnensystem

Stand 27.4.2016