

Instituts-Seminar Astrophysik

WiSe 2016/2017, Mittwochs 10 - 12h
Seminarraum Uni-Sternwarte, Schillergäßchen 2

Leitung: Prof. Ralph Neuhäuser und Prof. Alexander Krivov

Übersicht Themen

- Mi 19.10. Vorbesprechung und Terminfestlegung
- Mi 26.10. Instituts-Vollversammlung
- Mi 2.11. (Vortrag Prof. Trümper im Abbe-Kolloquium im Planetarium zu Neutronensternen)
- Mi 9.11. Nicole Pawellek: Statistische Modellierung aufgelöster Trümmerscheiben
- Mi 16.11. Hambaryan, Lux, Pannicke: Conference Reports (neutron stars and runaway stars)
- Mi 23.11. Daniel Wagner: Aurora oval, historic aurora, and Earth magnetic field
- Mi 30.11. Mutschke & Greif: Conference Report: The multiple faces of interstellar dust (Sept. 2106, Garching)
- Mi 7.12. Christian Schüppler: Kollisionsmodellierung von aufgelösten Trümmerscheiben
- Mi 14.12. Mark Booth: Observing the Closest Debris Disc with ALMA
- Mi 21.12. Ralph Neuhäuser: Warum Terra-Astronomie ?
- Mi 4.1. TBD
- Mi 11.1. Torsten Löhne: Collisions and drag in debris discs with eccentric parent belts
- Mi 18.1. Christian Adam: PhD test talk
- Mi 25.1. TBD
- Mi 1.2. Instituts-Vollversammlung

Stand 16 Nov. 2016