

Instituts-Seminar Astrophysik

WiSe 2017/2018, Mittwochs 10 - 12h
Seminarraum Uni-Sternwarte, Schillergäßchen 2

Leitung: Prof. Ralph Neuhäuser und Prof. Alexander Krivov

Übersicht Themen

- Mi 18.10. Vorbesprechung und Terminfestlegung
- Mi 25.10. TBD / moved to other date
- Mi 1.11. TBD / moved to other date
- Mi 8.11. TBD / moved to other date
- Mi 15.11. TBD / moved to other date
- Mi 22.11. Daniel Wagner: Aurora oval (new paper)
- Mi 6.12. Pierre Mohr: (Sub)mm opacities of siliceous dust analogs
- Mi 13.12. Wahl der studentischen Vertretung im Instituts-Rat
- **Mi 13.12. 16h** Dagmar L. Neuhäuser: Solar activity BC (DOT talk)
- Mi 10.1. Denny Häßner: Untersuchung der temperaturabhängigen sub-mm-Absorption an amorphen und kristallinen Eisblöcken sowie an μm -großen Eispartikeln (Master thesis defense) und danach: Harald Mutschke: safety instructions for all
- Mi 17.1. Alexander Krivov: What do debris disks tell us about planetesimal formation?
- Mi 24.1. Jan Sende: TBD
- Mi 31.1. Markus Mugrauer: High contrast imaging search for (sub)stellar companions of T Tauri stars in and around the Lupus clouds
- Mi 7.2. Tamara Zehe: Master thesis defense und danach: Instituts-Vollversammlung

Stand 6 Dec 2017