

**Institut für Theoretische Physik und Astrophysik
der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
Leibnizstr. 15**

*Astrophysikalische Seminare
MNF-phys-1143/1244 + MNF-phys-1311
Wintersemester 2020/2021
Donnerstag 14 c. t.
Videocon*

Termin	Thema	Vortragender
05.11.2020	VORBESPRECHUNG	
12.11.2020	Scattering order problem in MC RT	Anton Krieger
26.11.2020	Self-scattering in PP disks	Robert Brunngräber
03.12.2020	New initial conditions in exoplanetary atmospheres	Jubin Lirawi
10.12.2020	MATISSE: FS CMa	Alexander Bensberg
17.12.2020	Flux-limited diffusion model for winds around AGNs	Lars Bosch
07.01.2021	RT in exoplanetary atmospheres	Moritz Lietzow
14.01.2021	Synthetic surveys based on various physical models	Tommy Breslein
28.01.2021	Effects of water ice on debris disk observations	Thomas Stuber
04.02.2010	OMC 3	Niko Zielinski
11.02.2021	Mastervorträge	Kai Lubenow Alke Knappmann