

Hauptseminar Bachelorarbeit/ Seminar zur Spezialisierungsphase - SOMMERSEMESTER 2018 -

25. April	Sven Werchner (M): Einfluss von Pollenfragmenten auf die Eisbildung in Wolken - Modellstudie unter Verwendung von ICON-ART
02. Mai	Alexander Reinbold (M): Zyklonale Aktivität während des letzten glazialen Maximums
09. Mai	
16. Mai	
23. Mai	Paul Schmuck (M): Untersuchungen von Niederschlag unterhalb der C-Band Radarabdeckung anhand von Messdaten einer Messkampagne im Bühlertal
30. Mai	
06. Juni	
13. Juni	Jonas Straub (M): Numerische Simulation zum Einfluss von Vegetationsbränden auf Wolken und Strahlung
20. Juni	
27. Juni	Wegen der WM beginnt das Seminar heute schon um 14:15 Uhr!! Lea Eisenstein (M):
04. Juli	Franziska Vogel (M): Erste Anwendung einer neuen Expansionskammer zur Messung von eisnukleierenden Partikeln
11. Juli	
18. Juli	

(B): Hauptseminar Bachelorarbeit, (M): Seminar zur Spezialisierungsphase

Die Vorträge sind öffentlich und finden, sofern nicht anders angegeben, immer mittwochs 15:45-17:15 Uhr in Raum 13/2 statt.