

**Meteorologisches Kolloquium und
Institutsseminar des Instituts für
Atmosphäre und Umwelt**

Wintersemester 2019/2020



- 17.10.2019 Ulrich Löhnert, Universität Köln
Atmospheric profiling - why ground-based remote sensing is essential
- 7.11.2019 Anna Possner
Cloud-radiative effects in marine stratocumuli
- 14.11.2019 Jason Pollhammer, Universität Frankfurt
Zwischen Reichswetterdienst und Kriegsforschung: Die Frankfurter Meteorologie in der NS-Zeit im Spiegel ihrer politischen und militärischen Funktionen
- 21.11.2019 Felix Pithan AWI Bremerhaven
Titel wird noch bekannt gegeben
- 28.11.2019 Fabian Senf, TROPOS Leipzig,
Simulating Clouds and their Effects with ICON
- 5.12.2019 Nagjeljka Zagar, Universität Hamburg
Titel wird noch bekannt gegeben
- 16.1.2020 Edward Charlesworth, FZ Jülich
Coupling of CLaMS and EMAC models (prel. title)
- 23.1.2020 Amelie Krug
Why extreme floods?
- 30.1.2020 Angelika Humbert, AWI Bremerhaven:
Dynamics and hydrology of the Greenland ice sheet
- 13.2.2020 Gergely Bölöni
MS-GWaM: A new-generation gravity-wave parameterization in ICON

Das Kolloquium und das Seminar finden jeweils am Donnerstag um 16:00 im Raum 3.101 des Geozentrums der Universität Frankfurt, Altenhöferallee 1 statt.