

## **PORTA LV 1685 4003/4005/4006**

### **Kolloquium zur Projektstudie / Bachelor- und Masterarbeit Colloquium Environmental Sciences**

**SS 2023 - Heinemann/Drüe/Willmes  
[digital und F76, 14ct]**

Datum	ReferentIn	Thema
4.5.	<b>Mike Michels Michelle Rasic</b>	<b>Pan-Arctic low-level jets during MOSAiC Die Rolle der Meereisdrift für die Bildung von Meereisrinnen in der Arktis</b>
11.5.	<b>Günther Heinemann</b>	<b>Dynamics of low-level jet events at the MO-SAiC site</b>
25.5.	<b>Umbesh Dubey</b>	<b>Simulations of MIS3 climate using AWI-ESM model for ice sheet scenarios First results of the PADOS project</b>
22.6.	<b>Andreas Lippert</b>	<b>Verifikation des regionalen Klima-Modells CCLM für die Arktis während MOSAiC</b>
29.6.	<b>Rolf Zentek</b>	<b>Convection-resolving CCLM simulations for sea ice leads</b>
6.7.	<b>Clemens Drüe</b>	<b>Evaluation and intercomparison of LIDAR wind data during MOSAiC</b>
13.7.		
20.7.	<b>Svenja Kohnemann</b>	<b>CCLM simulations for gap flows in Nares Strait (Greenland)</b>

Zoom link:

<https://uni-trier.zoom.us/j/87242255009?pwd=M0JRVkFhd09Vd1NtQnVoS1p0OC94UT09>

Tagungen/Gremien: EGU 24.-28.4., 1.6. WAMC

Feiertage/Ferien: 18.5., 1.6., 8.6.

Die Vortragsliste wird laufend aktualisiert. **Stand 17. April 2023.**