



Leibniz  
Universität  
Hannover

# Meteorologisches Kolloquium Wintersemester 2018/19

Zu vorgegebenem Datum um **16:15 Uhr**  
im Seminarraum (F118, Herrenhäuser Str. 2)  
des Instituts für Meteorologie und Klimatologie

Datum	Vortragsthema	Vortragende(r), Einrichtung
25.10.2018	Ventilation and Air Quality in City Blocks Using Large-Eddy Simulation - Urban Planning Perspective	Dr. Antti Hellsten, <i>Finnish Meteorological Institute (FMI), Helsinki</i>
06.12.2018*	Kleine unbemannte Forschungsflugzeuge (UAS) im Einsatz für Grenzschichtmeteorologie, Aerosol- und Windenergieforschung	Prof. Dr. habil. Jens Bange, <i>Zentrum für Angewandte Geowissenschaften, Eberhard Karls Universität Tübingen</i>

*letzte Aktualisierung: 09.10.18*

\* gemeinsames IMUK-DMG-Kolloquium

Fortlaufend aktualisierte Informationen zum Programm des „Meteorologischen Kolloquiums“ sind auf den Internetseiten des Instituts für Meteorologie und Klimatologie unter: <http://www.muk.uni-hannover.de/219.html> zu finden.

Es laden ein:  
*Die Dozenten der Meteorologie*