

Veranstaltungen

Veranstaltungen intern und extern

Termin	Ort	Veranstaltungsname/Referenten
02.06.2022 14:00 - 15:00 Uhr	TROPOS, Seminarraum, Geb. 23.6 (Chemie der Atmosphäre, 1.OG)	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Prof. Dr. Hannes Feilhauer, (Remote Sensing Centre for Earth System Research, Leipzig), Titel: "Optical Remote Sensing in Geo- and Ecosystem Research"
09.06.2022 14:00 - 15:00 Uhr	TROPOS, Seminarraum, Geb. 23.1	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Prof. Dr. Julia Schmale, (Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, EPFL), Titel: "Recent findings on Arctic aerosol processes"
16.06.2022 14:00 - 15:00 Uhr	TROPOS, Seminarraum, Geb. 23.1	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Prof. Dr. Claudia Stolle, (Direktorin des Leibniz-Instituts für Atmosphären-physik, Rostock), Titel: "The middle and upper atmosphere: coupling between atmospheric layers and space"
23.06.2022 14:00 - 15:00 Uhr	Online	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Prof. Xue (Amy) Li, (Jinan University, Guangzhou, China), Titel: "Photochemical reactions in the environment, and their connection with climate change"
28.06.2022 14:00 - 15:00 Uhr	TROPOS, Seminarraum, Geb. 23.1	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Dr. Dimitri Trapon (Meteo France), Titel: "Aerosol profiling capacities with the Aeolus satellite mission"
30.06.2022 16:00 - 17:00 Uhr	LIM Leipzig	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Dr. Yuanyuan Huang (CSIRO, Australia), Titel: "Nutrients in Land-Climate Interactions"
07.07.2022 16:00 - 17:00 Uhr	LIM Leipzig	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Dr. Ana Bastos, (Max-Planck-Institut für Biogeochemie, Jena), Titel: "Legacy effects and cascading impacts of climate extremes on the carbon cycle"
14.07.2022 16:00 - 17:00 Uhr	LIM, Leipzig	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Prof. Dr. Nico Eisenhauer, (Universität Leipzig / iDiv), Titel: "The Dark Side of Biodiversity"
21.07.2022 14:00 - 15:00 Uhr	TROPOS, Seminarraum, Geb. 23.1	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Prof. Dr. Dieter Wolf-Gladrow (Alfred-Wegener-Institut (AWI) Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung)

Vergangene Veranstaltungen

Termin	Ort	Veranstaltungsname/Referenten
05.05.2022 16:00 - 17:00 Uhr	online	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Dr. Simone Tilmes, (NCAR, Atmospheric Chemistry Observations & Modeling Lab), Titel: "Stratospheric Aerosol Intervention effects on stratospheric composition and future ozone"
28.04.2022 14:00 - 15:00 Uhr	Online (Link anbei)	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Prof. Dr. Davide Vione (University of Torino, Italien), Titel: "Photochemical reactions in the environment, and their connection with climate change"
27.01.2022 16:30 - 19:00 Uhr	Stadtgeschichtliches Museum, Böttchergäßchen 3, 04109 Leipzig	Polare Klimaerkundung aus Leipzig Ausstellungsbesuch und Vortrag bei der Ausstellung "Schnee von gestern. Die Kulturgeschichte des Winters in Leipzig" (Vortrag: Christian Pilz, TROPOS), Anmeldung: erwünscht unter stadtmuseum@leipzig.de oder 0341.9651340

Termin	Ort	Veranstaltungsname/Referenten
20.01.2022 14:00 - 15:00 Uhr	Online, Link s. anbei	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Prof. Dr. Johannes Quaas, (Institute for Meteorology, Leipzig University), title: "Status of the plans for a cluster of excellence "Breathing Nature"
25.11.2021 14:00 - 15:00 Uhr	online	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Luiz A. T. Machado, (Instituto de Física da USP, Sau Paulo, Brazil and MPIC), Titel: "The Convective Processes in Amazonian Region and the Gases-Aerosol-Cloud Interactions"
18.11.2021 14:00 - 15:00 Uhr	online, siehe Anhang	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Dr. Fabiola Ramelli (ETH Zürich, Experimentelle Atmosphärenphysik), Titel: "The origins of ice crystals in mixed-phase clouds: insights from in-situ and remote sensing observations at Davos and Ny-Alesund"
16.07.2021 18:00 - 23:30 Uhr	Online	Lange Nacht der Wissenschaften Leipzig Luft und Klima: Aerosol- und Wolkenforschung von Leipzig bis zur Arktis
06.07.2021 19:30 - 21:00 Uhr	online, zoom	Podiumsdiskussion "achatec am Dienstag" Veranstaltungsreihe der Deutschen Akademie der Technikwissenschaften, Titel: "Aerosole erforschen und Luftqualität verbessern", mit Dr. Birgit Wehner/TROPOS und Gesellschaft für Aerosolforschung u.a.
01.07.2021 13:00 - 15:00 Uhr	Online, ohne Voranmeldung	Webinar: "Dicke Luft im Klassenzimmer" HTWK und TROPOS laden zu einer öffentlichen Diskussion zu Luftqualität & Infektionsschutz in Schulen ein
17.06.2021 14:00 - 15:00 Uhr	https://us02web.zoom.us/j/83349451976?pwd=ZWZZVWJlVjhtMDloRGg4M1psTEZjQT09	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Volker Diegmann (IVU Umwelt GmbH), Titel: "Operationelle Modellierung von Luftschadstoffbelastungen in einem Ingenieurbüro"
22.04.2021 10:00 - 12:00 Uhr	online	Girls' Day virtuell Catch me, if you can! Erforschung von Aerosolen und Wolken - Frauen in der Atmosphärenforschung
18.03.2021 14:00 - 15:00 Uhr	-	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Prof. Emeritus Dr. Sc. Hans-F Graf, University of Cambridge, Centre for Atmospheric Science, title: "Teleconnections - wish and reality"; Link: https://us02web.zoom.us/j/85603075342?pwd=VU45MjhyQkRlVXpOdjJlY1dvWkhmZz09
18.03.2021 12:00 - 18:00 Uhr	online	"Book a Scientist", persönliche Gesprächstermine mit WissenschaftlerInnen der Leibniz-Gemeinschaft 12.00 Uhr / 12.30 Uhr / 13.00 Uhr / 17.00 Uhr / 17.30 Uhr / 18.00 Uhr "Alles andere als salzig: Wie aus Zucker Wolken über den Ozeanen werden" mit Sebastian Zeppenfeld (TROPOS)
15.03.2021 15:30 - 17:00 Uhr	Online, Anmeldung ist erforderlich	Aerosol & SARS-COV-2 ein interaktiver Workshop Eine Veranstaltung der Gesellschaft für Aerosolforschung (GAeF), mit Partnern aus der Medizin, unter Schirmherrschaft des RKI
04.03.2021 14:00 - 15:00 Uhr	online	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Prof. Emeritus Dr. Sc. Hans-F Graf, University of Cambridge, Centre for Atmospheric Science, title: "Teleconnections - wish and reality"
26.02.2021 18:00 - 18:15 Uhr	online	Preisverleihung "Jugend forscht!" Vorträge mit Dr. Heike Wex (TROPOS), die aus der Arbeit einer Wolkenforscherin berichtet, die Aerosol-Wolken-Wechselwirkungen untersucht und damit auch zum Klimawandel forscht.

Termin	Ort	Veranstaltungsname/Referenten
18.02.2021 16:00 - 17:00 Uhr	Online	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Dr. Heiko Bozem (Universität Mainz), Titel: "Characterization of transport regimes and the polar dome during Arctic spring and summer"
03.12.2020 15:00 - 16:00 Uhr	Online	Leipziger Meteorologisches Kolloquium Prof. Dr. Kamal Chandrakar (National Center for Atmospheric Research, NCAR, Boulder), title: "Cloud turbulence interactions in a laboratory and cumulus clouds: theoretical, experimental, and modeling perspectives"
19.09.2020 10:00 - 14:00 Uhr	Wilhelm-Leuschner-Platz, Leipzig	Aktionstag: Sperrgebiet Umwelt / EXPEDITION 4X6 - Kapitel IV: SPERRGEBIET
17.12.2019 19:30 - 20:30 Uhr	Naturkundemuseum Leipzig	Science & Fiction: POLARZEIT - EXPEDITON EXTREM Performance im Naturkundemuseum im Rahmen von "Expedition 4x6", Live-Übertragung zu Polarforscherinnen und Polarforschern (z.B. Dr. Ronny Engemann / TROPOS auf dem Forschungseisbrecher "Polarstern" auf der Expedition "MOSAIC"
12.12.2019 13:30 - 14:30 Uhr	Deutscher Pavillon auf der COP 25	German Science Hour auf der 25. Weltklimakonferenz "Aerosol-cloud interaction in a changing climate: chance or threat", German Science Hour zur Rolle der Aerosolpartikel im Klimawandel, Prof. Dr. Andreas Macke und Cristofer Jimenez (TROPOS)
04.12.2019 13:00 - 17:00 Uhr	DECHEMA-Haus, Frankfurt am Main	Mobilitätswende für den Klimaschutz: Batterie oder Brennstoffzelle - oder doch "Diesel"? Veranstaltung ist vorbereitet durch die Arbeitsausschüsse „Chemie, Luftqualität und Klima“ sowie „Feinstäube“ von DECHEMA, VGI-GVC, GDCh, DBG und VDI/KRdL
04.12.2019 09:00 - 16:00 Uhr	Dresden	LfULG-Statuskolloquium "Luftqualität in Sachsen" TROPOS-Vorträge: "Verschlechtern Holzheizungen die Luftqualität?", "Welchen Einfluss hat die Witterung auf die Luftqualität?"
29.11.2019 18:00 - 19:00 Uhr	Naturkundemuseum Leipzig	Science & Fiction: Vernissage POLARZEIT Vernissage POLARZEIT am Kubus im Rahmen von "Expedition 4x6", Hörstation im Kubus mit Dr. Heike Wex / TROPOS
29.05.2019 19:00 - 20:30 Uhr	Campus Universität Leipzig, Hörsaal 3	studium universale Prof. Dr. Alfred Wiedensohler (TROPOS), Titel: "Effekte der Umweltzone auf die Feinstaubkonzentration und Luft in Leipzig", Eintritt frei

- 1
- 2
- 3
- nächste

Leibniz-Institut für Troposphärenforschung e.V. (TROPOS)

Permoserstraße 15
04318 Leipzig

Telefon: ++49 (341) 2717 7060
Telefax: ++49 (341) 2717 99 7060

Folgen Sie uns auf Twitter:
@TROPOS_de



Das Leibniz-Institut für Troposphärenforschung ist Mitglied der Wissenschaftsgemeinschaft Gottfried Wilhelm Leibniz.

© 2022 Leibniz-Institut für Troposphärenforschung e.V. Alle Rechte vorbehalten.