



CHEM GEO AKTUELL

Öffentliche Samstagsvorlesungen WS 2025/26

Jeweils 10:30 Uhr | Hörsaal IAAC, Humboldtstr. 8, 07743 Jena

13. Dezember 2025

Als Thüringen noch in den Tropen lag:
Neue Ausgrabungen an der permischen
Saurierfundstelle Bromacker

apl. Prof. Dr. Peter Frenzel, Dr. Anna Pint,
Institut für Geowissenschaften

24. Januar 2026

Big Data in der Erdbeobachtung:
Beispiele des raum-zeitlichen Monitorings
mit den ESA-Satelliten Sentinel-1 und -2
in Südafrika

Prof. Dr. Christiane Schullius,
Institut für Geographie

10. Januar 2026

Die Energiewende aus Sicht der Chemie:
Betrachtungen zu Energiemanagement
und Rohstoffbasis in der chemischen
Industrie

Prof. Dr. Martin Oschatz,
Institut für Technische Chemie und
Umweltchemie

31. Januar 2026

Von den Tropen bis ins ewige Eis:
Auf Forschungsreisen zu den Mikroalgen,
die das Leben im Meer ermöglichen

Prof. Dr. Georg Pohnert,
Institut für Anorganische und
Analytische Chemie

Samstagsvorlesungen digital verfolgen: Die Vorträge werden aufgezeichnet und anschließend als Video auf der Webseite und in der Digitalen Bibliothek Thüringen veröffentlicht.

Mehr Informationen: www.chemgeo.uni-jena.de/samstagsvorlesung

