

FREIBERGER KOLLOQUIUM FRÜHLING/SOMMER 2023



30. März 2023, 19:30 Uhr

ERDWÄRME: HEIZEN UND KÜHLEN MIT SACHSENS GESTEIN

Karina Hofmann &
Sascha Görne,
Sächsisches Landesamt
für Umwelt, Landwirtschaft
und Geologie

184. Freiburger Kolloquium
Dietrich von Freiberg Bau
Eintritt frei

4. Mai 2023, 19:30 Uhr

WUNDER. WELT. ACHAT. EIN SPEKTAKULÄRES PHÄNOMEN DER NATUR

Prof. Dr. Jens Götze,
TU Bergakademie Freiberg

185. Freiburger Kolloquium
Dietrich von Freiberg Bau
Eintritt frei

1. Juni 2023, 19:30 Uhr

DIE SCHLACKEN- METALL GMBH IN MULDENHÜTTEN – EIN INNOVATIVES RECYCLINGPROJEKT ZUR FALSCHEN ZEIT?

Hans-Peter Kolmschlag,
Historische Freiburger Berg-
und Hüttenknappschaft e. V.

186. Freiburger Kolloquium
Dietrich von Freiberg Bau
Eintritt frei

6. Juli 2023, 19:30 Uhr

IST DIE RESSOURCE GRUNDWASSER IN GEFAHR?

Prof. Dr. Traugott Scheytt,
TU Bergakademie Freiberg

187. Freiburger Kolloquium
Dietrich von Freiberg Bau
Eintritt frei

Das „Freiburger Kolloquium“ ist eine Vortragsreihe der TU Bergakademie Freiberg, des Geokompetenzentrums Freiberg e. V., des Sächsischen Oberbergamts, des Sächsischen Staatsarchivs/Bergarchivs Freiberg, des Sächsischen Landesamts für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, des Helmholtz-Instituts Freiberg sowie der terra mineralia.