

VERANSTALTUNGSPROGRAMM

Mittwoch, 8. Juni 2016: Fachvorträge

Seminarleitung: DR. JOHANNES FEUERBACH

10.00 Uhr Begrüßung

10.20 Uhr DR. JOHANNES FEUERBACH
geo-international, Mainz, und FSR:
**Eine Ära ist zu Ende - Leben und Werk
von Prof. Dr. Edmund Krauter**

10.40 Uhr Andacht und Diskussion

10.55 Uhr DR. FRIEDER ENZMANN
Institut für Geowissenschaften,
Universität Mainz, und FSR:
**Hochauflösende Geländeanalysen
mittels LIDAR-Daten**

11.15 Uhr Diskussion

11.30 Uhr PROF. DR. MICHAEL KRAUTBLATTER
Ingenieur fakultät Bau Geo Umwelt,
TU München:
**Destabilisierung alpiner Felswände
durch Permafrost**

11.50 Uhr Diskussion

12.05 Uhr DIPL.-ING. CORINNA WENDELER
Geobrugg AG, Romanshorn (CH), und FSR:
**Numerische und analytische
Berechnungsmethoden zu flexiblen
Schutznetzen gegen Muren und
oberflächige Rutschungen**

12.25 Uhr Diskussion

12.40 Uhr Mittagessen

13.45 Uhr DR. MAIK HAMBERGER
Trumer Schutzbauten GmbH, Fürth, und FSR:
**Technischer Steinschlagschutz -
Bemessung, Überwachung, Instandhaltung
am Beispiel der ONR 24810**

14.05 Uhr Diskussion

14.20 Uhr PROF. DR. GEORG WIEBER
Landesamt für Geologie und Bergbau
Rheinland-Pfalz, Mainz, und FSR:
**Einführung in die Standsicherheits-
problematik historischer Bergbauhalden
am Fallbeispiel des Unteren-Lahn-Reviers**

14.50 Uhr Diskussion

15.05 Uhr Kaffeepause

15.35 Uhr RA DR. JUR. FRANZ-PETER GALLOIS
Rechtsanwälte Dr. Gallois, Trinkl & Kollegen,
Mainz:
Die Haftung des Baugrundgutachters

15.55 Uhr Diskussion und Schlusswort

Donnerstag, 9. Juni 2016: Geländeexkursion

Ziel: Unteres Lahntal
Thematik: Standsicherheitsproblematik historischer
Bergbauhalden
Leitung: PROF. DR. GEORG WIEBER
Treffpunkt: Busparkplatz am Bruchwegstadion
Dr.-Martin-Luther-King-Weg
55122 Mainz
Abfahrt: 8.00 Uhr
Rückkunft: ca. 16.00 Uhr