

| Zeit  | Nr. | Vorname    | Name        | Titel  | LS       | Moderation   | Betreuer 1   | Betreuer 2 |
|-------|-----|------------|-------------|--|----------|--------------|--------------|------------|
| 14:00 |     |            |             | <b>Einführung (Thuro)</b>  |          |              |              |            |
| 14:05 | 1   | Tobias     | Lattermann  | Digitalisierung im konventionellen Tunnelbau - Faktenmodellerstellung mittels digitaler Ortsbrustkartierungen  | Ing      | Thuro        | Thuro        | ---        |
| 14:25 | 2   | Raphael    | Sedlmair    | Geothermische und geotechnische Bewertung des Baus von Erdwärmesonden unterhalb von U-Bahnhöfen in München   | Hydro    | ZoBeder      | ZoBeder      | Kostner    |
| 14:45 | 3   | Manual     | Calligaris  | Detecting precursory deformations of rockfalls in laserscans of the Hochvogel south-western flank  | Hang     | Krautblatter | Krautblatter | Leinauer   |
| 15:05 | 4   | Margaretha | Waas        | 15.000 Jahre Königssee - spätglaziale bis rezente Sedimentdynamik anhand des polygenetischen St. Bartolomä-Fächers   | Hang     | Krautblatter | Krautblatter | Gewalt     |
| 15:25 | 5   | Mirjam     | Weingärtner | Erstellung eines digitalen Geländemodells zur Bewertung des Gefährdungspotentials eines instabilen Hanges am Beispiel des Isarhochufers der Gemeinde Pullach | Ing (UI) | Thuro        | Thuro        | ---        |
| 15:45 |     |            |             | <b>Ende</b>  |          |              |              |            |