

12.01.2026

Vorläufiges Programm zur Fachexkursion 02. - 04. Juli 2026 im Raum Goslar, Harz und Braunschweig

Übernachtung im Bildungshaus Zeppelin (BHZ) & Steinberg, Zeppelinstraße 7, 38640 Goslar
 (Preise für 2 Nächte: EZ 198 €, DZ: 168 € pro Person inkl. Frühstück und Abendessen)

Donnerstag 2.7.26 – Anreise und Bezug der Zimmer (bevorzugt im Haus Steinberg)

- ab 16:00 Uhr Gemütliches Beisammensein und erstes Netzwerken
- ab 18:00 Uhr Gemeinsames Abendessen
- ab 19:00 Uhr Fachvorträge und Netzwerken im Seminarraum 1 des BHZ Steinberg
 - Dipl.-Geogr. Frank Jacobs *Bergbau und Wasserwirtschaft im Goslarer Revier*
 - Dr. Friedhart Knolle *Nationalpark Harz: Hydrologie und Bodenerosion in Zeiten des Klimawandels*

Freitag 3.7.26

- ca. 09:00 Uhr Abfahrt mit Bus gen Braunschweig
- ab 10:00 Uhr Besichtigung Klärwerk Steinhof (Ausbaugröße 275.000 EGW, tatsächlich ausgelastet mit ca. 350.000 EGW) mit Rieselfeldern in Braunschweig
- ab 12:00 Uhr Besichtigung Abwasserverband Braunschweig mit Pumpwerk und Verregnungsflächen
 Zwischendurch Mittagsimbiss
- ab 14:00 Uhr Baustellenbesichtigung einer Renaturierungsmaßnahme der Schunter (Gewässer 2. Ordnung) im Braunschweiger Ortsteil Querum (Projektträger: Wasserverband Mittlere Oker)
- ab 16:00 Uhr Rückfahrt nach Goslar
- ca. 17:00 Uhr Ankunft in der Unterkunft BHZ Steinberg mit anschließender Erholungspause
- ab 18:00 Uhr Gemeinsames Abendessen
- ab 19:00 Uhr 39. Mitgliederversammlung der GWW (nur GWW-Mitglieder)
 anschließend kleines Vortragsprogramm im Seminarraum 1 des BHZ Steinberg
 - B.Sc. Sven Glodniok *Gewässerrenaturierung und ökologische Gewässerunterhaltung im Einzugsgebiet der Oker*
 - Dipl.-Ing. Christian Siemon *Hochwasserrisikomanagement an der oberen Oker*

Samstag 4.7.26 – Goslar und Harz

- ca. 09:00 Uhr Abfahrt in Fahrgemeinschaften (ggf. Bus bei hoher Teilnehmerzahl) zur Grane-talsperre, dort Infos zu Hochwasserschutz und Trinkwasserversorgung durch die Harzwasserwerke GmbH
- ab 12:00 Uhr Mittagessen im Casino am Rammelsberg (zu Selbstkosten)
- ab 13:00 Uhr Stopps im Gose-Tal am Fallschacht in den Oker-Grane-Stollen, am Referenzpegel für das KI-Hochwasserfrühwarnsystem der Stadt Goslar (beides Hochwasserschutz) sowie Talsperre Herzberger Teich und Vorstellung des Projekts zur Umrüstung des Bauwerks als Hochwasserrückhaltebecken
- ca. 15:00 Uhr Ankunft in der Unterkunft BHZ Steinberg
 Kritik, Ausblick und Abschied

Änderungen vorbehalten