



inggeol.ch

Ingenieurgeologie Schweiz
Géologie de l'ingénieur - Suisse

Texte français au verso

Tagung und Generalversammlung 2025

Freitag, 4. April 2025

Hotel Astoria

Hübelistr. 15, 4600 Olten, Bar «Magazin»

Nichtmitglieder sind willkommen!

Tagungsthema: «Ingenieurgeologie und Energiewende»

Programm:

- ab 08:30 **Registratur und Begrüssungskaffee**
- 09:15 Eröffnung, Begrüssung durch den Präsidenten und die Tagungsleitung
- 09:30 – 09:55 Stephan Bolay, Geotest AG:
Energiewende in Davos mit Geothermie
- 10:00 – 10:25 Monika Mörsch, Regionalwerke AG Baden,
Hansruedi Pfister, Jäckli Geologie AG:
Fernwärme- und -kälte in Baden. Konzept und Herausforderungen der thermischen Grundwassernutzung
- 10:30 – 10:55 Jean-Marc Fasel, NORBERT SA, Géologues-conseils:
Le projet éolien de Bel Coster – Jura Vaudois
- 11:00 - 11:15 Diskussion
- 11:30 – 12:15 **Generalversammlung inggeol.ch**
- 12:15 – 13:45 **Mittagessen im Sisième**
- 13:50 – 14:15 Christoph Wanner, Institut für Geologie, Universität Bern:
Injektion von CO₂ zur Verbesserung der Reservoirpermeabilität im Geospeicher Forsthaus
- 14:20 – 14:45 Fabien Christe, Olivier Zingg, Geo-Energie Suisse AG:
Das Tiefengeothermie-Pilotprojekt in Haute Sorne (JU)
- 14:50 – 15:15 Pierre Christe, UVEK, Bundesamt für Energie:
Energieversorgung und Nutzbarmachung einheimischer Potenziale: was sagt der Geologe?
- 15:20 – 15:40 Schlusswort, **Ende der Tagung**

Anmeldung und Kosten:

- **Anmeldung bis spätestens 25. März 2025** unter <https://gv2025.inggeol.ch>
- **Kosten:** CHF 100.- für Mitglieder, CHF 130.- für Nichtmitglieder, CHF 30.- für Studierende (Tagungsgebühr, Kaffee, Stehlunch, Getränke).
- Sobald Ihre elektronische Anmeldung eingetroffen ist, wird Ihnen eine Rechnung zugestellt. Ihre Anmeldung wird erst mit der Bezahlung der Rechnung definitiv.

Journée d'étude et assemblée générale 2025

Vendredi 4 avril 2025

Hotel Astoria

Hübelistr. 15, 4600 Olten, Bar «Magazin»

Les non-membres sont les bienvenus !

Thème : « La géologie de l'ingénieur et la transition énergétique »

Programme :

- Dès 08:30 **Accueil et café de bienvenue**
- 09:15 Ouverture, salutations du président et des organisateurs de la journée
- 09:30 – 09:55 Christian Regli, Geotest AG :
Un aquifère de moyenne profondeur dans le massif rocheux – Davos
- 10:00 – 10:25 Monika Mörsch, Regionalwerke AG Baden,
Hansruedi Pfister, Jäckli Geologie AG :
Chauffage et production de froid à distance à Baden. Concept et exigences de l'utilisation thermique des eaux souterraines
- 10:30 – 10:55 Jean-Marc Fasel, NORBERT SA, Géologues-conseils :
Le projet éolien de Bel Coster – Jura Vaudois
- 11:00 - 11:15 Discussion
- 11:30 – 12:15 **Assemblée générale inggeol.ch**
- 12:15 – 13:45 **Repas de midi**
- 13:50 – 14:15 Christoph Wanner, Institut für Geologie, Universität Bern :
Injection de CO2 pour augmenter la conductivité hydraulique du réservoir géologique - Forsthaus
- 14:20 – 14:45 Fabien Christe, Olivier Zingg, Geo-Energie Suisse AG :
Le projet pilote de géothermie profonde à Haute-Sorne (JU)
- 14:50 – 15:15 Pierre Christe, DETEC, Office fédéral de l'énergie :
Approvisionnement en énergie et exploitation du potentiel local : qu'en dit le géologue ?
- 15:20 – 15:40 Mot de conclusion, **fin de la manifestation**

Inscription et coûts :

- **Inscription au plus tard jusqu'au 25 mars 2025** sur <https://gv2025.inggeol.ch>
- **Coûts :** CHF 100.- pour les membres, CHF 130.- pour les non-membres, CHF 30.- pour les étudiant(e)s (inscription à la journée, café, buffet de midi, boissons).
- Dès réception de votre inscription électronique, une facture vous sera envoyée. Votre inscription ne sera définitive qu'après le paiement de la facture.