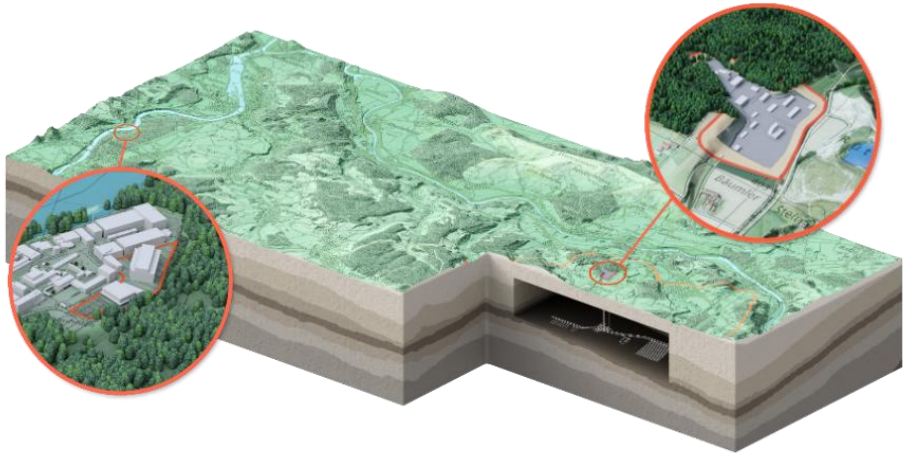


Geschäftsstelle:
Wilerstrasse 18
9542 Münchwilen
info@vgtg.ch
www.vgtg.ch



VEREIN
GEOTHERMIE
THURGAU



DER UNTERGRUND ALS RESSOURCE

Herausforderungen zwischen Sicherheit,
Wissenschaft, Technik, Öffentlichkeit und bezahlbaren
Lösungen

Öffentliches Gastreferat von **Dr. Matthias Braun** am Dienstag, 30. Juni 2026 um 19.00 Uhr
im Casino Frauenfeld

Einladung

zur Mitgliederversammlung 2026 im Casino Frauenfeld

Dienstag, 30. Juni 2026

17.30 Uhr: Türöffnung

18.00 Uhr: Mitgliederversammlung VGTG

19.00 Uhr: Öffentlicher Vortrag von **Dr. Matthias Braun**, Vorsitzender der
Geschäftsleitung von Nagra, Nationale Genossenschaft für die Lagerung
radioaktiver Abfälle

Mitgliederversammlung 2026

Dienstag, 30. Juni 2026
Beginn: 18.00 Uhr Casino
Frauenfeld

Statutarische Geschäfte

1. Begrüssung
2. Wahl von 2 Stimmzählern
3. Protokoll der Versammlung vom 25. Juni 2025 (www.vgtg.ch)
4. Jahresbericht
5. Jahresrechnung, Décharge
 - a. Jahresrechnung
 - b. Revisorenbericht
 - c. Entlastung der Organe
6. Budget 2026
7. Wahlen und Verabschiedung:
 - a. Präsidium
 - b. Vizepräsidium
 - c. Vorstand
 - d. Revisionsstelle
8. Jahresprogramm 2026/27
9. Anträge der Mitglieder (erbeten bis spätestens 10 Tage vor der Mitgliederversammlung an die Geschäftsstelle)
10. Allgemeine Umfrage

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.
Auch Neumitglieder sind herzlich willkommen!

Im Anschluss an die Versammlung sind die Teilnehmerinnen und Teilnehmer zu einem «Apéro riche» eingeladen.

Schluss der Veranstaltung ist gegen 21.00 Uhr.

DER UNTERGRUND ALS RESSOURCE

Beginn: 19.00 Uhr

Öffentlicher Vortrag von Dr. Matthias Braun, Vorsitzender der Geschäftsleitung von Nagra, Nationale Genossenschaft für die Lagerung radioaktiver Abfälle



Dr. Matthias Braun

Die Schweiz verfügt über radioaktive Abfälle. Die Nagra hat den Auftrag, diese Abfälle langfristig sicher in einem Tiefenlager zu entsorgen.

Unser Referent **Dr. Matthias Braun** (CEO, Nagra) gibt Einblick in das Projekt Terradura Entsorgung Schweiz und beleuchtet die damit verbundenen Herausforderungen im Spannungsfeld von Sicherheit, generationenübergreifender Projektdauer, raschem Technologiefortschritt und gesellschaftlicher Akzeptanz.

Dabei zieht er Parallelen zu Geothermieprojekten, die sich in einem vergleichbaren Spannungsfeld von Technik, Geologie und gesellschaftlicher Akzeptanz bewegen. Speziell interessant sind die Parallelen im Themenfeld der Exploration und Standortevaluation, wo bei allen untertägigen Projekten die gleichen technischen Herausforderungen zu bewältigen sind.

Andere Parallelen betreffen die gesellschaftliche Akzeptanz von untertägigen Grossprojekten, die entscheidend für den Projekterfolg ist und welche ein kontinuierliches Engagement der Projektorganisationen verlangt.

Damit geht das Jahrhundertprojekt der Nagra, wie andere grosse untertägige Projekte, weit über ein rein technisches untertägliches Bauvorhaben hinaus und erlaubt einen Einblick in zukünftige Herausforderungen anderer grosser untertägigen Projektvorhaben.

Wir freuen uns auf einen spannenden Einblick in ein Projekt nationaler Bedeutung.

Zum Vortrag ist die gesamte interessierte Öffentlichkeit eingeladen.
Eine Anmeldung ist nicht nötig, erleichtert uns jedoch die Organisation des Anlasses sowie des «Apéro riche». Wir haben auf unserer Homepage ein Formular aufgeschaltet:

www.vgtg.ch

Wir danken für die freundliche Unterstützung

