

15. Österreichische Geotechniktagung
Vienna - Terzaghi Lecture
28. + 29. Jänner 2027

Geotechnik im Wandel - Mensch | Technik | KI

mit Vortragsblock
Grabenloser Rohrleitungsbau



Call for papers

Themenschwerpunkt der 15. ÖGT

Geotechnik im Wandel - Mensch | Technik | KI

mit Vienna - Terzaghi Lecture

& Vortragsblock **Grabenloser Rohrleitungsbau**

Wir laden Sie ein, interessante Projekte und aktuelle Entwicklungen auf der 15. Österreichischen Geotechniktagung zu präsentieren!

Termine

25.03.2026	Übermittlung der Kurzfassungen
Anfang Mai 2026	Benachrichtigung der Autoren über die Beitragsannahme
31.07.2026	Übermittlung der Beiträge
14.09.2026	Rückmeldung an die Autoren
21.10.2026	Übermittlung der überarbeiteten Beiträge
28.+29.01.2027	Tagung, Messe Wien Congress Center

Beitragsanmeldungen

erfolgen online, **bitte registrieren Sie sich dazu** auf unserer Veranstaltungs-Website:

www.voebu.at/oegt

rechts oben via

> **Login** und > **Registrieren**

Nachdem Sie Ihre Zugangsbestätigung erhalten haben, können Sie über das Zugangsportal Ihre Beitragsdaten eingeben, fertige Beiträge hochladen sowie den aktuellen Stand Ihrer Beitragsanmeldung einsehen und direkt verwalten.

Für Fragen zur Beitragseinreichung stehen wir Ihnen sehr gerne zur Verfügung

per E-Mail **oegt@tuwien.ac.at**
per Telefon **+43 (0)1 58801 22 111**

VÖBU FAIR Die Geotechnik-Messe

- ▲ bis zu 80 Kojen, frei wählbar ab 9 m²
- ▲ 1 Eintrittspreis für FAIR + ÖGT
- ▲ Do., 28.01.2027 freier Eintritt FAIR von 14 bis 18 Uhr
- ▲ Kaffeepausen und Mittagessen im Ausstellungsbereich
- ▲ inkl. 2 Standbetreuer/2 Gäste pro Stand

Standbuchungen/weiteren Informationen unter
www.voebu.at/fair

Veranstalter:

VÖBU
Vereinigung Österreichischer Bohr-,
Brunnenbau- und
Spezialtiefbauunternehmungen

Wolfengasse 4/8, A-1010 Wien
Tel. +43 (0)1 713 27 72-11
Fax +43 (0)1 713 27 72-40
E-mail office@voebu.at



In Kooperation mit:

ÖIAV
Österreichischer Ingenieur-
und Architekten-Verein

ÖGL
Österreichische Vereinigung
für Grabenlosen Leitungsbau

TU Wien
Institut für Geotechnik
Forschungsbereich Grundbau,
Boden- und Felsmechanik

Veranstaltungsort:

Messe Wien
Congress Center
Messeplatz 1
1020 Wien



ANP ist ein anerkannter Hersteller von **Spann- und Ankertechnik** und steht für Qualität, Präzision und Zuverlässigkeit. Unser Produktportfolio umfasst **Litzen- und Stabanker, Fels- und Bodennägel, Mikropfähle** sowie ein von uns entwickeltes, besonders effizientes **Selbstbohr-Hohlstab-System** für geotechnische Anwendungen.

Unsere Systeme finden Einsatz im **Brücken-, Hoch- und Ingenieurbau**, im **Spezialtief- und Tunnelbau** sowie bei der sicheren **Verankerung von Windkraftanlagen** unter unterschiedlichsten Bodenverhältnissen.

Mit **modernster Fertigungstechnik, strengen Qualitätskontrollen und zahlreichen bautechnischen Zulassungen** sichern wir höchste Standards. Schnelle Lieferfähigkeit, fachkundige Beratung und umfassender Support machen ANP weltweit zu einem **verlässlichen Partner für anspruchsvolle Bauprojekte**.

