



Hinweis zum Eintritt



Der Besuch der STUVA-Expo ist für Sie kostenlos.
Die Fachbesucherregistrierung erfolgt über
www.stuva-expo.de.

Dies gilt nicht für die Teilnahme an der STUVA-Tagung.
Sofern Sie an der Tagung teilnehmen möchten, informieren Sie sich bitte unter www.stuva-tagung.de.

Öffnungszeiten der Fachausstellung

Mittwoch, 08.11.2023 von 9:00–18:00 Uhr

Donnerstag, 09.11.2023 von 9:00–18:00 Uhr

meet & work – für eine erfolgreiche Geschäftsanbahnung

Mit den richtigen Kontakten steigern Sie Ihren Geschäftserfolg. Deshalb bringen wir Sie mit unserem Matchmakingtool meet & work gezielt mit Ausstellern zusammen. Nutzen Sie unseren Service für Ihre Messetagsplanung. Informationen dazu finden Sie auf unserer Website www.stuva-expo.de.

Job*ing – Talent Acquisition auf der STUVA Expo

Auf der STUVA Expo finden Sie individuelle Stellenangebote & Jobs unserer Aussteller. Nutzen Sie Job*ing – Talent Acquisition um Ihren Traumiob zu finden!

Informationen zu Anreise

München liegt zentral an mehreren Verkehrswegen und kann per Flugzeug, Bahn oder Auto erreicht werden. Bequem, sicher und umweltfreundlich fahren Sie mit der Bahn zum Münchner Hauptbahnhof. München ist Knotenpunkt für ICE-, InterCity-, EuroCity- und InterRegio-Verbindungen. Vom Hauptbahnhof erreichen Sie das Messegelände direkt mit der U-Bahn, mit dem Mietwagen oder dem Taxi. Mit der U-Bahn-Linie U2 in Richtung Messestadt Ost benötigen Sie 20 Minuten bis zum Gelände der Messe München. Alle Informationen für Ihre Anreise und zu Parkmöglichkeiten finden Sie auf unserer Website www.stuva-expo.de.

Veranstalter der STUVA-Expo



deltacom Projektmanagement GmbH
Gertigstr. 59 · 22303 Hamburg
Tel.: +49 40 357232-0
E-Mail: info@deltacom-hamburg.de
www.deltacom-hamburg.de

Herzlich willkommen zur internationalen Fachmesse für Tunnel und Infrastruktur

STUVA-Expo 2023

8.-9. November 2023
Halle C1
Messe München

Separates Segment Tunnelbetrieb/Planung!

Es ist wieder soweit!

Die STUVA-Expo, in Verbindung mit der STUVA-Tagung, der wichtigste internationale Branchentreffpunkt rund um die Themen Tunnel und Infrastruktur, öffnet 2023 ihre Pforten in München. Am 8. und 9. November findet parallel zur STUVA-Tagung die begleitende Fachmesse STUVA-Expo statt.

Rund 200 namhafte Aussteller aus dem In- und Ausland präsentieren an zwei Tagen Produkte und Leistungen aus den Bereichen „Maschinen und Geräte“, „Material und Zubehör“, „Planung und Beratung“ sowie „Ausführung“ für Bau und Betrieb unterirdischer Bauwerke. Erwartet werden 2.000 Konferenzteilnehmer und mehr als 900 registrierte Fachbesucher. Als Fachbesucher haben Sie auch in diesem Jahr die Gelegenheit, mit Ausstellern und Kollegen über aktuelle Entwicklungen sowie gemeinsame Strategien für die Zukunft zu sprechen. Dank der Verbindung von Vortragsveranstaltung und Fachaustellung finden Sie hier eine einzigartige Plattform für den Erfahrungsaustausch mit anderen nationalen und internationalen Tunnelexperten vor.

Der Besuch der STUVA-Expo ist nach vorheriger Fachbesucherregistrierung für Sie kostenlos. Die Teilnahme an der STUVA-Tagung ist kostenpflichtig. Infos auf www.stuva-tagung.de

Nutzen auch Sie die Gelegenheit und informieren Sie sich auf der STUVA-Expo im November über aktuelle Trends und Neuheiten aus allen Bereichen der Tunnelbauindustrie.

Herzlich willkommen!



Die STUVA-Expo auf einen Blick

- Komprimierte und intensive Business-Kontakt-Plattform für Errichtung und Betrieb unterirdischer Bauwerke
- Parallel stattfindende STUVA-Tagung mit mehr als 2.000 Teilnehmern aus über 20 Ländern mit separaten Vortragsreihen zu Tunnelbau und Tunnelbetrieb
- Namhafte Unternehmen der Branche zeigen ihre Produkte und Leistungen

Ausstellerliste (Stand August 2023)

- A. RAWIE GmbH & Co. KG
- A.S.T. Bochum GmbH
- AMC Europe GmbH
- ACO GmbH
- ADFIL NV
- Adolf Würth GmbH & Co. KG
- Aero-X AG
- Albatros Engineering GmbH
- Alexander Bürkle GmbH & Co. KG
- AlpGeotech GmbH
- Alwatec AG
- Amberg Group Ltd.
- an.kox GmbH
- ASSO SRL
- ATE Austrian Tunnel Engineers
- Atlas Copco Power Technique GmbH
- BabEng GmbH
- BAUER Maschinen GmbH
- Bauerfeind GmbH
- Baugeologisches Büro Bauer GmbH
- Bautex Bauwerksabdichtung GmbH & Co. KG
- Bayerische Kabelwerke AG
- Bekaert SA
- Belloli SA
- Bergmann Maschinenbau GmbH & Co. KG
- BERNARD Gruppe ZT GmbH
- Boley Geotechnik GmbH
- Brokk DA GmbH
- BUNG Ingenieure AG
- CDM Smith SE
- CFT GmbH
- CIFA S.p.A.
- Clariant SE
- Compounds AG
- CREG TBM Germany GmbH
- CTS Cordes tubes & seals GmbH & Co. KG
- Danish Fibres A/S
- DB Engineering & Consulting GmbH
- Desoi GmbH
- Dibit Messtechnik GmbH
- Dipl.-Ing. Bernd Gebauer Ingenieur GmbH
- DMI Injektionstechnik GmbH
- Dolenco Drain
- Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für
- DSI Underground Austria GmbH
- DYWIDAG-Systems International GmbH
- Ed Züblin AG
- EDR GmbH
- EJ Deutschland GmbH
- Epiroc Deutschland GmbH
- EPLASS project collaboration GmbH
- Ernst & Sohn GmbH
- Etex Building Performance GmbH
- EverGlow GmbH
- F. Willich GmbH & Co. KG
- fibris Terre Systems GmbH
- FIDES DV-Partner
- Fogmaker International AB
- FOGTEC Brandschutz GmbH
- FRIEDR. ISCHEBECK GMBH
- Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH
- GEOCONSULT ZT GmbH
- germanBelt Systems GmbH
- GLÖTZL
- Gesellschaft für Baumeßtechnik mbH
- GMA Ground Machinery Applications AB
- Gonar – Systems International Ltd
- Gotthard Knöldlseder Bohrtechnik GmbH
- GSR Spannring GmbH
- H+E Logistik GmbH
- Ha-Be Betonchemie GmbH
- HAHN Kunststoffe GmbH
- Hailo-Werk
- HBI Haerter AG
- Herrenknecht AG
- HOCHTIEF Aktiengesellschaft
- Hodapp GmbH & Co. KG
- Hölscher Wasserbau GmbH
- Huber & Sohn GmbH & Co. KG
- IBS Industrie- und Baumaschinen Service GmbH
- iC consulentes Ziviltechniker GesmbH
- ILF Consulting Engineers Austria GmbH
- Implenia AG
- intermetric GmbH
- isolera GmbH
- ITC SA
- James Hardie Europe GmbH
- Kabelwerk EUPEN AG
- KEMROC Spezialmaschinen GmbH
- Kern Tunneltechnik SA
- Klaus Faber AG
- KLEI-HUES Betonbauteile GmbH & Co. KG
- KÖSTER BAUCHEMIE AG
- KTI-Pliersch Kaeltetechnik GmbH
- Landeshauptstadt München
- Leviat GmbH
- Liebherr
- MAPEI GmbH
- MARECHAL GmbH
- Master Builders Solutions Deutschland GmbH
- Mastertec GmbH & Co. KG
- Max Bögl Stiftung & Co. KG
- ME Mining Equipment Europe GmbH
- Minova CarboTech GmbH
- Minroc Bohrausrüstungen GmbH
- Mooser Schwingungstechnik GmbH
- NEULICHT
- New Environmental Technology GmbH
- Niedax GmbH & Co. KG
- NLT Digital Solutions GmbH
- OBERMEYER
- Optimas Solutions SAS
- Ostendorf Simplex GmbH
- Palmieri S.p.A.
- Patrona Versicherungsmakler GmbH
- Pini Group SA
- PohlCon GmbH
- PORR GmbH & Co. KGaA
- Powertech International GmbH
- PPS – Poltinger Precision Systems GmbH
- Protan A/S
- Prysmian Kabel und Systeme GmbH
- Putzmeister Concrete Pumps GmbH
- QSG Verkehrstechnik GmbH
- Rascor International AG
- REDPATH DEILMANN GmbH
- Rockmore International GmbH
- Rowa Tunnelling Logistics AG
- Rücker + Schinidle Beratende Ingenieure GmbH
- RüMoo GmbH – Rütteltechnik Austria
- Sandvik Mining and Construction
- SBM Mineral Processing GmbH
- Schauenburg Maschinen- und Anlagenbau GmbH
- Schöller Special Machines GmbH & Co. KG
- Schulte Strathaus GmbH & Co. KG
- Schüßler-Plan GmbH
- SCHWING GmbH
- SEALABLE Solutions GmbH
- SEE CRITICAL COMMS
- Siemens AG
- Sigicom AB
- Sika Deutschland GmbH
- SIMONA AG
- SMT Scharf GmbH
- SOCOTEC
- Söndergerath Pumpenhandels GmbH
- SPIE Dürr Austria GmbH
- SPIE Dürr GmbH
- SPIE OSMO GmbH
- SSF Ingenieure AG
- Stadtwerke München GmbH
- STM INDUSTRIALE SRL
- Strata Products Worldwide EU GmbH
- Straub Werke AG
- Sulzer Pumps Wastewater Germany GmbH
- Sweco GmbH
- Swibox AG
- SZ Schacht- und Streckenausbau GmbH
- Thysyen Schachtbau GmbH
- TOBSTEEL GmbH
- TPH Bausysteme GmbH
- TRADECC NV
- TRE ALAMIRA S.L.U.
- Tsurumi (Europe) GmbH
- Tunnel24 GmbH
- VirtuRail GmbH
- VMT GmbH
- Vössing Ingenieurgesellschaft mbH
- Wayss & Freytag Ingenieurbau AG
- WBI – Prof. Dr.-Ing. W. Wittke
- WEBAC-Chemie GmbH
- Wilhelm Layher GmbH & Co KG
- Wimmer Felstechnik GmbH
- WIWA Wilhelm Wagner GmbH & Co. KG
- ZETCON Ingenieure GmbH