

# Bolzano Explo Bozen

**07.09.2018**

8:30 – 16:40

NOI Techpark  
Seminarraum 1  
A.-Voltastraße 13A  
Bozen

## ARBEITEN MIT SPRENGSTOFFEN IN ALPINEM GELÄNDE

ANMELDUNG  
bis 31.08.2018  
[www.geologico.it](http://www.geologico.it)



KONTAKT  
Sebastian Mayrgündter  
T +39 0471 094 230  
[safety@idm-suedtirol.com](mailto:safety@idm-suedtirol.com)  
[www.idm-suedtirol.com](http://www.idm-suedtirol.com)

Die Verwaltung und Verwendung von Sprengstoffen im alpinen Gelände stehen im Mittelpunkt der Fachtagung. Wie auch schon in Vergangenheit, werden auch in diesem Jahr die größten Baustellen in Italien, allen voran der Bau des Brennerbasistunnels vorgestellt. Ein besonderer Fokus liegt auf der Schweiz. Referiert wird zu den Arbeiten am Gotthard Tunnel und dem Kraftwerk Limmern, das mit einer Leistung von 1.500 MW beeindruckt.

Im Rahmen der Tagung wird ein Ausstellungsraum für Unternehmen aus den Bereichen Sprengstoffe und Felsgrabungen organisiert. Dabei sollen persönliche Kontakte geknüpft und spezielle, individuelle Themen vertieft werden, zudem wird es eine Kunstinstallation mit Aufnahmen von Sprengungen des Fotografen Andrea Botto geben.

### Zielgruppen

Behörden, Techniker und Unternehmen aus Italien, Österreich und der Schweiz. Ziel der Veranstaltung ist es den Erfahrungsaustausch zwischen den genannten Ländern anzuregen und zu fördern.

Die Veranstaltung wird von IDM Südtirol in Zusammenarbeit mit dem Amt für Geologie der Autonomen Provinz Bozen und dem im Sektor spezialisierten Unternehmen Geologico organisiert.

### Informationen

Veranstaltung in deutscher und italienischer Sprache. Simultanübersetzung vorhanden. Die Veranstaltung ist kostenlos. Begrenzte Teilnehmerzahl.

### PARTNER

## PROGRAMM

- 08.30 Registrierung der Teilnehmer**
- 09.00 Begrüßung**  
Sebastian Mayrgündter | IDM Südtirol  
Volkmar Mair | Amt für Geologie und Baustoffprüfung  
N.N. | Sprengverband Österreich  
N.N. | Sprengverband Schweiz
- 09.30 Der Bau des Brennerbasistunnels schreitet voran**  
Florian Unterlechner | Strabag  
Giobbe Barovero | BBT
- 10.10 Der Gotthardtunnel**  
Gregori Clo | Société Suisse des Explosifs SA
- 10.30 Das neue Ministerialdekret zur Verwendung von Explosivstoffen**  
Vincenzo Correggia | Ministerium für wirtschaftliche Entwicklung
- 10.50 Die Kavernenzentrale von Limmern (CH) – 700.000m<sup>3</sup> Aushub in Fels**  
Elmar Sutter | Marti Tunnelbau AG
- 11.10 Kaffeepause**
- 11.40 1300m<sup>3</sup> Felsräumung: Bevölkerungsschutz in Mori (TN)**  
Giacomo Nardin | Geologico.it
- 12.00 Die Verwendung des Sprengstoffs Nonex in der Festung von Exilles: Ein Aufzug im Fels mit 4500m<sup>3</sup>**  
Prof. Paolo Napoli e Impresa Zumaglini & Gallina
- 12.20 Sauberes Abspalten des Abtrages im Steinbruch**  
David Pallas | Pravisani SpA
- 12.40 Innovative Lösung zur Kontrolle des Abtrages in Steinbrüchen mit Drohnen**  
Davide Candreago | Sei Epc Italia SpA
- 13.00 Mittagbuffet mit Südtiroler Spezialitäten**
- 14.30 Vibrometrische Überwachung der U-Bahn Roma 3**  
Stefano Moretti und Matteo Ruggeri | Img srl
- 14.50 Erste Erfahrungen mit Schneidladungen in Italien**  
Alberto Valt | Pravisani Spa  
Beppe Zandonella | Tecnomine
- 15.10 Die Verwendung von innovativen Schneidesystemen: die erste Diamantseilsäge für hartes Gestein für hemisphärische Schnittflächen**  
Tiziano Tondin | Tondin srl
- 15.30 Die Verwendung von Drohnen zur künstlichen Auslösung von Lawinen**  
Marcello Pezzotti | Sniper Technology
- 15.50 Kunst und Sprengstoffe, wenn Kunst und Technik aufeinandertreffen**  
Andrea Botto | Fotograf und Künstler
- 16.05 Diskussion und Abschluss**

## SPONSOR

