

## Anmeldung

Anmeldefrist ist der 9. August 2013



Anmeldungen direkt unter:

[www.sprengverband.ch/de/Angebot/Informationstagung/Anmeldung](http://www.sprengverband.ch/de/Angebot/Informationstagung/Anmeldung)

Schriftliche Anmeldungen an:

Sprengverband SVS, Pascal Reber, Sandstr. 54b, CH-3860 Meiringen

### Anmeldung Informationstagung 2013

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Mailadresse: \_\_\_\_\_

Rechnung senden an: (wenn nicht identisch mit Anmeldung)

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

- Einzelmitglied SVS
- Teilnahme an Referaten
- Teilnahme am Gesellschaftsabend

Ergänzende Schulung ES

Bitte bei der Teilnahme ES nachfolgende Angaben ausfüllen:

Firma: \_\_\_\_\_

Geb.-Datum: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Bitte eine Kopie des Sprengausweises (Vorder- und Rückseite) per E-Mail senden an: [reber@sprengverband.ch](mailto:reber@sprengverband.ch) oder per Post an obenstehende Anmelde-Adresse

Ich möchte Mitglied des SVS werden

Unterschrift: \_\_\_\_\_

## Allgemeine Informationen

Die Tagungssprache ist Deutsch. Die Vorträge der Referenten werden anschliessend an die Tagung im Internet auf [www.sprengverband.ch](http://www.sprengverband.ch) zur Ansicht aufgeschaltet.

**Der Eintritt zum Ausstellungsgelände ist frei!**

### Öffnungszeiten Ausstellung

Freitag, 23. August 2013 9.00 bis 18.00 Uhr  
Samstag, 24. August 2013 8.30 bis 12.00 Uhr

Versicherung ist Sache der Teilnehmer!

### Übernachtungsmöglichkeiten

Campus Sursee Tel. 041 926 26 26 [www.campus-sursee.ch](http://www.campus-sursee.ch)

### Organisationskomitee

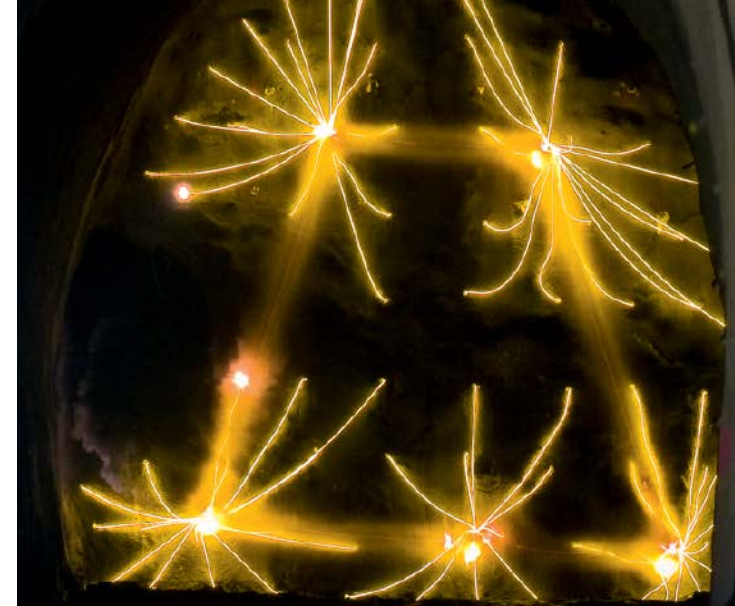
|                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| Burlon Alex       | OK-Präsident             |
| Reber Pascal      | Finanzen                 |
| Ringgenberg Otto  | Referenten               |
| Neiger Arnold     | Aussteller Infrastruktur |
| Ringgenberg Roger | Sekretariat              |

[www.sprengverband.ch](http://www.sprengverband.ch)

### Anfahrtsplan



## 3. INFORMATIONSTAGUNG FÜR BOHR-, SPRENG- UND ANKERTECHNIK



Powered by Dynamite

23. UND 24. AUGUST 2013  
CAMPUS SURSEE

## Ziel und Zweck der Tagung

### Herzlich Willkommen zur 3. Informationstagung für Bohr-, Spreng- und Ankertechnik im Campus Sursee.

Bereits zum 3. Mal dürfen wir Sie zu unserem Anlass begrüßen. Als Sprengverband Schweiz ist es uns ein Anliegen unseren Mitglieder und Gönnern eine Plattform dieser Art bieten zu können. Die positiven Rückmeldungen der letzten Tagung haben uns bewogen die 3. Informationstagung mit einigen Verbesserungen erneut in der idealen Umgebung des Campus Sursee zu organisieren.

Wir freuen uns, dass es uns auch dieses Jahr gelungen ist, kompetente Referenten mit interessanten Vorträgen zum Tagungsthema zu gewinnen.

Auch dieses Jahr besteht die Möglichkeit beim Besuch der Referate diese als «ergänzende Schulung» im Sprengausweis eintragen zu lassen. Die «Ergänzende Schulung» wird in Zusammenarbeit mit dem Bildungszentrum Bau AG, durchgeführt. Nutzen Sie die Gelegenheit die Gültigkeit Ihres Sprengausweises zu erneuern oder zu verlängern.

Die Ausstellung in der Maschinistenhalle 11, sowie dem Aussen- gelände, bietet Ihnen interessante Einblicke in die Bohr-, Spreng- und Ankertechnik. Zahlreiche Aussteller bieten Ihnen die Möglichkeit, sich über Geräte und Dienstleistungen zu informieren. Sicherlich werden Sie die eine oder andere Innovation auf dem Gebiet der Tagungsthematik entdecken. Die Aussteller freuen sich auf Ihren Besuch.

Der «traditionelle» Gesellschaftsabend findet auch dieses Jahr im gewohnten Rahmen statt. Freuen Sie sich neben der kulinarischen Seite auch auf viele kameradschaftliche Gespräche und auf ein abwechslungsreiches Programm. Der Ausklang des Abends wird dieses Jahr in der neueröffneten Bar des Campus Sursee stattfinden.

**Ich danke meinen Kollegen vom Organisationskomitee, den Referenten, den Ausstellern, dem Team des Campus Sursee und nicht zuletzt Ihnen als Teilnehmer der Tagung und freue mich Sie zahlreich in Sursee begrüßen zu dürfen.**

Alex Burlon, Zentralpräsident SVS

## Tagungsprogramm

### Freitag, 23. August 2013

|              |  |   |
|--------------|--|---|
| <b>08.00</b> | Eintreffen im Campus   |   |
| <b>08.45</b> | <b>Begrüssung</b>  | Alex Burlon   |
| <b>09.00</b> | Aktuelles in der Sprengstoff- gesetzgebung   | Clo Gregori, SBFI Bern  |
| <b>09.30</b> | Die Umsetzung der EU-Kenn- zeichnungsrichtlinie zum Tracking und Tracing von Explosivstoffen in der Praxis | Thomas Menzel, TTE-Europe GmbH                                      |
| <b>10.00</b> | Sprengen im Widerspruch zur modernen Gesellschaft? Lösungsansätze  | Andreas Steiger, Steiger Baucontrol AG                              |
| <b>10.30</b> | <b>Kaffeepause</b>   |   |
| <b>11.00</b> | Sprengvortrieb Kapf / Kraftwerk Oberhasli Innertkirchen  | Hans Matthias Liechti, Gasser Felstechnik AG                        |
| <b>11.30</b> | Bohr - und Sprengtechnik im Kali- und Steinsalzbergbau der K+S Gruppe                                      | Dr.-Ing. Dipl.-Berging. Rüdiger Triebel, K+S AG Kassel BRD          |
| <b>12.00</b> | <b>Stehlunch</b>   |   |
| <b>13.45</b> | Bauwerksprengungen in der Schweiz  | Thomas Schwarz, SCHWARZ SPRENG- UND FELSBAU AG                      |
| <b>14.15</b> | Rockwell Aarau, erste Kollaps- sprengung eines Hochhauses (CH)   | Walter Weber, GU Sprengtechnik AG Erlinsbach                        |
| <b>14.45</b> | Sprengtechnischer Ausbruch zur Erhöhung der Leistung im Kraftwerk FMHL +                                   | Markus Meury, PraderLosinger SA Sion und Otto Ringgenberg, SSE Brig |
| <b>15.15</b> | <b>Kaffeepause</b>   |   |
| <b>15.45</b> | Neue Entwicklungen im Bereich der Zündtechnik bei über- und untertägigen Sprengarbeiten                    | Frank Hammelmann, ORICA Germany                                     |
| <b>16.15</b> | SANDVIK I-Shure, State of the Art in Bohrplan Design   | Roy Rathner, Sandvik Mining and Construction Europe                 |
| <b>16.45</b> | HDI-Jettingpfähle, eine flexible Alternative für Tiefenfundationen   | Marco Zimmermann, Swissbohr AG                                      |

### Apéro ab 19.30 Uhr im Campus Sursee

### Gesellschaftsabend ab 20.00 Uhr im Campus Sursee anschliessend Barbetrieb im BAULÜÜT

### Samstag, 24. August 2013

|              |  |  |
|--------------|--|--|
| <b>08.30</b> | Trockenbohren im Untertagbau für den Sprengvortrieb    | Helmut Basler, Atlas Copco (Schweiz) AG              |
| <b>09.00</b> | Wie kann aus heissem Gestein Strom produziert werden   | Dr. Roland Wyss, Geologische Beratungen, Frauenfeld  |
| <b>09.30</b> | Valsler Stein für Bill Gates                           | Truffer Pius, Truffer AG, Natural Stone Quarry, Vals |
| <b>10.00</b> | <b>Kaffeepause</b>                                     |  |
| <b>10.30</b> | Sprengen in Italien – Theorie und Praxis               | Giacomo Nardin, Geologico, I-38047 Segonzano         |
| <b>11.00</b> | NX Burst, eine alternative Sprengmethode in der Praxis | Adrian Gasser, Explosiv Service SA, Lungern          |
| <b>11.30</b> | Sprengen in verschiedenen Steinbrüchen der Schweiz     | Heinz Indergand, Sprengmeister, Altdorf              |
| <b>12.00</b> | <b>Schlusswort / Diskussion</b>                        | Alex Burlon  |

## Ausstellung im Freigelände

### Maschinistenhalle 11

- **Atlas Copco (Schweiz) AG**  
Untertageapplikationen
- **Avesco AG**  
Hydraulische Bohrgeräte
- **Belloli SA**  
Diverse Ankertypen, Zusatzteile für Anker
- **Explosiv Service SA (ESSA)**  
Sprengmittel, Anwendungen, Dienstleistungen, Vermessung
- **Gasser Felstechnik AG**  
Spezialtiefbau
- **Ghelma AG Baubetriebe**  
Hydraulische Bohrgeräte
- **Hospex AG**  
Spreng- und Messtechnik
- **Küchler Technik AG**  
Ankertechnik, Bohrtechnik, Injektionstechnik
- **Minova AG**  
Ankersysteme für Tunnel- und Tiefbau
- **Schwarz Spreng- und Felsbau AG**  
Bohr- und Sprengtechnik, Spezialtiefbau
- **Société Suisse des Explosifs**  
Sprengmittel, Anwendungen, Dienstleistungen, Vermessung
- **Sprengverband Schweiz**  
Kurswesen Sprengverband Schweiz
- **Swissbohr Spreng- und Ankertechnik AG**  
Selbstbohrtechnik
- **Wimmer Felstechnik**  
Anbau-Bohranlagen

## Kosten

### Teilnahme an Referaten 23. und 24. August 2013

(inkl. Kaffee, Stehlunch)

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Einzelmitglieder SVS | CHF 220.– |
| Nichtmitglieder      | CHF 270.– |

### Teilnahme an Referaten 23. und 24. August 2013

(inkl. Kaffee, Stehlunch, Gesellschaftsabend und Bankett)

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Einzelmitglieder SVS | CHF 310.– |
| Nichtmitglieder      | CHF 360.– |

### Teilnahme an der Ergänzenden Schulung (ES)

Ergänzende Schulung CHF 80.–

Die Ergänzende Schulung wird nur anerkannt beim Besuchen von sämtlichen Referaten. Bei Beginn der Tagung wird eine tägliche Anwesenheitskontrolle geführt.

*Powered by Dynamite*