

Parallel zur 40. Informationstagung Sprengtechnik präsentieren im Foyer des Berufskollegs Technik des Kreises Siegen-Wittgenstein namhafte Hersteller und Anbieter ihre Produkte. Interessierte Firmen werden gebeten, ihren Standbedarf bei der Geschäftsstelle anzumelden.

Tagungsgebühr:

Mitglieder des Deutschen Sprengverbandes	EURO 80,00
Vertreter von Behörden	EURO 80,00
Nichtmitglieder	EURO 130,00

Bitte beachten Sie, dass sich die Tagungsgebühren bei einer Anmeldung am Tag der Veranstaltung um jeweils EURO 10,00 erhöhen.

**Anmeldung und Überweisung der Teilnahmegebühr
bitte bis zum 04. April 2018.**

Zahlungsempfänger: Deutscher Sprengverband e. V.

Sparkasse Siegen
IBAN: DE93 4605 0001 0048 0081 89
BIC: WELADED1SIE

Für Rückfragen:

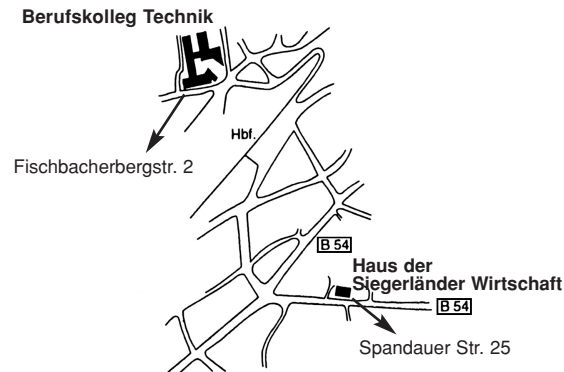
Deutscher Sprengverband e. V.
Geschäftsstelle Siegen
Weinligstr. 30
57074 Siegen
Tel.: +49 271 2503243
Fax: +49 271 2382890
E-Mail: geschaeftsstelle@sprengverband.de



Vorsitzender Jörg Rennert
c/o Dresdner Sprengschule GmbH
Tel.: +49 351 4305930
Fax: +49 351 4305959
E-Mail: joerg.rennert@sprengverband.de

Online-Anmeldung unter: www.sprengverband.de

Anfahrtsskizze



Tagungsort:

Aula des Berufskollegs Technik des Kreises Siegen-Wittgenstein
Fischbacherbergstraße 2
57072 Siegen

Parkmöglichkeiten:

Achtung: Es bestehen keine Parkmöglichkeiten im Innenhof und im Parkhaus des Berufskollegs!

Für die Teilnehmer der Informationstagung Sprengtechnik stand in den letzten Jahren das Parkhaus des Berufskollegs Technik zur Verfügung. Aufgrund von Bauarbeiten sind in diesem Jahr diese Parkmöglichkeiten nicht zugänglich. Als Ausweichparkmöglichkeit schlagen wir die Benutzung des in unmittelbarer Nähe gelegenen öffentlichen Parkplatzes „An der Unterführung“ vor. Das Berufskolleg ist in ca. 2 Minuten Fußweg vom Parkplatz aus zu erreichen. **Der an sich kostenpflichtige Parkplatz steht am Freitag, dem 06.04.2018, den Teilnehmern der Veranstaltung kostenlos zur Verfügung. Der Einladungsflyer zur Tagung dient als Parkausweis.** Für die Anfahrt mit Navi bitte eingeben: „Siegen, An der Unterführung“. Straße ganz durchfahren, der Parkplatz liegt am Ende der Straße.

Übernachtungsmöglichkeiten:

Ramada Treff Hotel Siegen - Tel.: +49 271 50110
Cityhotel Siegen - Tel.: +49 271 4003480
Hotel Pfeffermühle - Tel.: +49 271 230520
Berghotel Johanneshöhe - Tel.: +49 271 3878790
weitere Hotels unter: www.siegen-guide.de



40. Informationstagung Sprengtechnik

06. - 07. April 2018

in

Siegen

Einladung und Programm



Programm

Freitag, 06. April 2018

09.30 - 09.35 Uhr **Begrüßung**
Jörg Rennert, Vorsitzender des Deutschen Sprengverbandes

Diskussionsleitung: Jörg Rennert

09.35 - 11.45 Uhr
Festveranstaltung anlässlich des 40-jährigen Bestehens des Deutschen Sprengverbandes e. V.

Für die musikalische Begleitung sorgen die Bläser des Ensembles „pian e forte e.V.“ mit ihrem abwechslungsreichen Repertoire, das von festlicher Musik aus dem Barock über weit angelegte Werke der Romantik bis hin zu jazz-inspirierter Musik der Moderne reicht.

Festvortrag „1978 bis 2018 - Die Entwicklung des Deutschen Sprengverbandes“

Walter Werner, Jörg Rennert; Deutscher Sprengverband e. V.

Grußwort

des Landrates des Kreises Siegen-Wittgenstein,
Andreas Müller

Grußwort

des Präsidenten des Europäischen Sprengverbandes (EFEE),
Igor Kopal

Grußwort

des Präsidenten des Verbandes der Sprengbefugten Österreichs,
Heinz Berger

Grußwort

des Präsidenten des Sprengverbandes Schweiz,
Roger Ringgenberg

Würdigung langjähriger Mitglieder des Deutschen Sprengverbandes und Verleihung der silbernen (25-jährige Mitgliedschaft) und goldenen (40-jährige Mitgliedschaft) Verbandsnadel.

11.45 - 12.15 Uhr

VISION ZERO

NULL UNFÄLLE - GESUND ARBEITEN!

Eine Präventionsstrategie der BG RCI

Ulrich Meesmann, Geschäftsführung BG RCI

12.15 - 12.30 Uhr

Musikalischer Ausklang der Festveranstaltung anlässlich des 40-jährigen Bestehens des Deutschen Sprengverbandes

12.30 - 13.30 Uhr **Mittagspause**

Diskussionsleitung: Rolf Landmann und Jörg Rennert

13.30 - 13.50 Uhr

Der Einsatz von Drohnen in der Sprengtechnik - ein Workshop-Rückblick

Christian Steffan, Firma geo-konzept GmbH

14.00 - 14.25 Uhr

Naturstromspeicher Gaildorf: Anspruchsvolle Sprengarbeiten zur Herstellung eines Schachtes

Alexander H. Kirchhofer, Engineering Service Schmücker
Michael Schneider, Richard Liesegang GmbH & Co. KG

14.30 - 14.55 Uhr

Einsatz der modernen Sprengtechnik bei dem planmäßigen Rückbau von Windkraftanlagen am Beispiel Windpark Großefehn

Martin Hopfe, Thüringer Sprenggesellschaft mbH

15.00 - 15.30 Uhr

Neue Anforderungen für den Bergbau aus der aktuellen Grenzwertdiskussion

Dr. Rüdiger Triebel, K+S Aktiengesellschaft, MSW-CHEMIE GmbH

15.30 - 16.00 Uhr **Kaffeepause**

Diskussionsleitung: Jürgen Schroer und Jörg Rennert

16.00 - 16.20 Uhr

Sprengtechnische Parameter mit Auswirkung auf Sprengerschütterungen

Roland Wernicke, Basalt-Actien-Gesellschaft

16.25 - 16.45 Uhr

GPS-gestützte Vermessungs-, Planungs- und Bohrarbeiten bei Gewinnungssprengungen im Steinbruch

Hendrik Dörner, MAXAM Deutschland GmbH

Dr. Frank Hammelmann, MAXAM Terra Solutions

16.50 - 17.10 Uhr

Bohrlochverlaufsmessung während der Bohrarbeiten - eine cloudbasierte technische Neuheit der Firma Robit

Maurice Haluska, Minroc Bohrausrüstungen GmbH

Guido A. Schmücker, Engineering Service Schmücker

17.15 - 17.40 Uhr

50 Jahre zivile Zünderproduktion in Vsetin - Entwicklung von Sprengzündern - Rückblick und Ausblick

Pavel Valenta, Austin Detonator, Czech Republic

Pavel Kubenka, Austin Detonator, Czech Republic

17.45 - 18.15 Uhr

Sprengarbeiten in Höhlen - wenn das Problem „Wasser“ zur Lösung wird

Thomas Knollman, ifp – Ingenieurbüro für Prozessautomation GmbH

ab 19.30 Uhr

Gesellschaftsabend im Haus der Siegerländer Wirtschaft

Freuen Sie sich mit uns gemeinsam auf den vielfältigen **Gesang der fünf Stimmen der Band „Voice Attack“**, deren dynamische Bühnenperformance und lassen Sie sich die **feurigen Sterne am Siegener Abendhimmel** nicht entgehen.

Samstag, 07. April 2018

Diskussionsleitung: Jörg Rennert

09.00 - 09.25 Uhr

Produktionssteigerung durch Perforieren - der Einsatz des neuen DynaSlot Perforations Systems

Dr. Jörn Löhken, DynaEnergetics

09.30 - 09.55 Uhr

ZEB Blaster OP - Vorstellung der neuen nicht elektrischen Zündmaschine anhand von 3 Anwendungsbeispielen

Dirk Grothe, MAXAM Deutschland GmbH

Marc-André Thiemann, ZEB-Zünderwerke Ernst Brün GmbH

10.00 - 10.25 Uhr

Aus dem Berufsleben eines Feuerwerkers Technische und künstlerische Entwicklung am Beispiel der Kölner Lichter

Georg Alef, WECO Feuerwerk GmbH

10.30 - 10.55 Uhr

Sprengung der erkalteten Sau im Hochofen

Manfred Krämer, SSE Deutschland GmbH

11.00 - 11.25 Uhr

Sprengabbruch einer Deponieüberdachung im Schweizer Jura

Dr.-Ing. Rainer Melzer, Planungsbüro für Bauwerksabbruch

11.30 - 11.50 Uhr

Die Neufassung der Fahrwegbestimmung gemäß § 35 GGVSEB und ihre Auswirkungen für die Beförderung von Explosivstoffen

Jörg Rennert, Dresdner Sprengschule GmbH

11.50 - 12.00 Uhr **Abschluss der Tagung**

Jörg Rennert, Deutscher Sprengverband e. V.

Änderungen vorbehalten!