

Antwort

Bitte per E-Mail an: weiterbildung-dortmund@dm-group.com

Anmeldung zur 18. Fachtagung

Hiermit melden wir verbindlich folgende Person zu der Fachtagung an:
(Bitte deutlich in Druckschrift ausfüllen / Details siehe Innenseite)

Teilnahmegebühr

785,00 € bei Anmeldung bis spätestens 8 Wochen vor Seminarbeginn, sonst 895,00 € (jeweils zzgl. MwSt.). In der Teilnahmegebühr sind die Kosten für Arbeitsunterlagen, Pausengetränke und Verpflegung sowie die Teilnahme an der Abendveranstaltung und der Exkursion enthalten.

Tagungsort

Hotel Hafen Hamburg
Seewartenstraße 9
20459 Hamburg
Tel.: +49 40 31113 - 70600
<https://www.hotel-hafen-hamburg.de>

Bei Fragen zur Anmeldung

Katrin Bong (DMT)
Telefon +49 231 5333-249
Telefax +49 231 5333-200
weiterbildung-dortmund@dm-group.com

Bitte nehmen Sie Ihre Reservierung schriftlich vor. Sie erhalten dann umgehend Ihre Anmeldebestätigung.

Firma / Behörde / Feuerwehr	
Straße / Postfach	
PLZ, Ort	
Telefon	Fax
Branche	Anzahl der Mitarbeiter
ggf. Rechnungsanschrift (falls abweichend)	
Name, Vorname	
Funktion	
E-Mail	

Ich bin damit einverstanden, weitere Informationen der DMT GmbH & Co. KG per E-Mail zu erhalten.

ja nein

Dieses Einverständnis kann jederzeit von mir widerrufen werden.

Themenschwerpunkte

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Technische Hygiene | <input type="checkbox"/> Kälte, Klima- & Wärmetechnik |
| <input type="checkbox"/> Energetische Inspektion | <input type="checkbox"/> Brand- und Explosionsschutz |
| <input type="checkbox"/> Betreiberverantwortung | <input type="checkbox"/> Tunnelsicherheit |

Datum	Stempel/Unterschrift
-------	----------------------

Zimmerkontingente (mit Sonderkonditionen)

Bitte haben Sie dafür Verständnis, dass die Buchung von Zimmern direkt durch den Teilnehmer erfolgen muss.

- **Hotel Motel-One „Hamburg-Fleetinsel“** (1,1 km Fußweg bis zum Tagungshotel / 1 km Fußweg bis zum Gröninger Braukeller [Abendveranstaltung am 13.09.2022]) / mit DMT-Abrufkontingent: gültig bis zum 15.08.2022 / Admiralitätsstraße 55-56, 20459 Hamburg / Zimmerreservierung: Tel.: +49 40 2383084-0, E-Mail: hamburg-fleetinsel@motel-one.com / 99,00 Euro pro Einzelzimmer und Nacht (inkl. gesetzl. MwSt.), zzgl. Frühstück: zusätzlich 13,50 EUR pro Person/Tag (inkl. gesetzl. MwSt.). Reservierungs-Nr.: „565.037.798“
Stichwort: „DMT2022“.
- **Tagungshotel „Hotel Hamburg Hafen“** (0 km Fußweg bis zum Tagungshotel / 1,9 km Fußweg bis zum Gröninger Braukeller [Abendveranstaltung am 13.09.2022]) / mit DMT-Abrufkontingent: gültig bis zum 18.07.2022 / Seewartenstraße 9, 20459 Hamburg / Zimmerreservierung: Tel.: +49 40 31113- 70600 / 170,00 Euro pro Einzelzimmer und Nacht (inkl. gesetzl. MwSt.), Frühstück: zusätzlich 24,00 EUR pro Person/Tag (inkl. gesetzl. MwSt.). Stichwort „DMT2022“.
- **the niu Yen / City-Hotel** (Hamburg-Zentrum / 3 km Fußweg bis zum Tagungshotel / 1,6 km Fußweg bis zum Gröninger Braukeller [Abendveranstaltung am 13.09.2022]) / mit DMT-Abrufkontingent: gültig bis zum 15.08.2022 / An der Alster 63, 20099 Hamburg / Zimmerreservierung: Tel.: +49 40 600 80 80 / 79,00 Euro pro Einzelzimmer und Nacht, inkl. Frühstück (inkl. gesetzl. MwSt.). Stichwort „DMT2022“.

Absagen und Änderungen

Mit der Anmeldung werden die Geschäftsbedingungen der DMT GmbH & Co. KG anerkannt. Anmeldungen sind verbindlich und müssen ggf. schriftlich storniert werden. Bei Absagen, die später als 14 Tage vor dem Veranstaltungsbeginn erfolgen oder bei Nichterscheinen, erheben wir die volle Teilnahmegebühr. Maßgebend ist das Datum des Poststempels.

Selbstverständlich können Sie Ihre Anmeldung auf einen Ersatzteilnehmer übertragen. Muss eine Veranstaltung aus unvorhersehbaren Gründen abgesagt werden, erfolgt eine sofortige Benachrichtigung. In diesem Fall besteht seitens der DMT GmbH & Co. KG nur die Verpflichtung zur Rückerstattung der bereits gezahlten Teilnahmegebühr.

In Ausnahmefällen behalten wir uns den Wechsel des Veranstaltungsortes, von Referenten, Trainern und/oder Änderungen im Programmablauf vor. In jedem Fall beschränkt sich aber die Haftung der DMT GmbH & Co. KG ausschließlich auf die Teilnahmegebühr. Teilnahmegebühren überweisen Sie bitte erst nach Eingang der Rechnung. Der Rechnungsbetrag ist sofort nach Rechnungseingang ohne Abzug fällig.

Datenschutz

Erläuterungen zum Datenschutz finden Sie unter folgendem Link:
<https://weiterbildung.dmt-group.com/de/datenschutzerklaerung.html>

DMT GmbH & Co. KG

Zentrum für Brand- und Explosionsschutz

Tremoniastraße 13
44137 Dortmund · Deutschland
Tel +49 231 5333-249 (Fax: -200)

weiterbildung-dortmund@dm-group.com

www.weiterbildung.dmt-group.com
www.tunnelsicherheit.dmt-group.com
www.anlagen-produktsicherheit.dmt-group.com

TÜV NORD GROUP



© Copyright DMT | Alle Rechte vorbehalten | PPS/TM | 05.2022

18. Fachtagung Sicherheit in Tunnelanlagen

am 13. und 14. September 2022
im Hotel Hafen Hamburg



Inklusive Besichtigung
der A7-Tunnelkette

Mit Sicherheit Zukunft.



Im September 2022 findet unsere **18. Fachtagung zum Thema „Sicherheit in Tunnelanlagen“ in Hamburg** statt. In dieser regelmäßig stattfindenden Veranstaltungsreihe werden jährlich neue und aktuelle Themen aus dem Bereich der Sicherheit für Tunnelanlagen präsentiert.

Unter dem Motto „Experten im Dialog“ können Erfahrungen und Best-Practice-Lösungen ausgetauscht und diskutiert werden. Diese Veranstaltung dient außerdem als Fortbildungsveranstaltung für Sicherheitsbeauftragte bzw. Tunnelmanager für Tunnelanlagen sowie für alle Personen, welche sich mit dem Thema Sicherheit in Tunnelanlagen befassen.

Zielgruppe

Alle Personen, die sich als Planer, Betreiber oder zuständige Behörde mit der Sicherheit und dem Brandschutz in Tunnelanlagen befassen sowie Sicherheitsbeauftragte, Tunnelmanager und Einsatzdienste (u. a. Feuerwehr und Polizei).

Moderation

Dr. Dieter Tetzner (DMT GmbH & Co. KG, Bereich Tunnelsicherheit, Leipzig)

PROGRAMM 13. September 2022

09:00 Uhr **Registrierung und Kaffee**

09:30 Uhr **Begrüßung**

Dr. Dieter Tetzner, DMT GmbH & Co. KG, Leipzig

09:45 Uhr **Sanierung** – Verkehrstechnische Erwägungen bei der Sanierung des Engelberg-Tunnels im Zuge der A 81

- Sanierung und Bauphasen
- Verkehrsführung während der Baumaßnahmen
- Sicherheit und die dazugehörige Technik

Maryam Khalafian, Abt. Nachrichtentechnik und Tunnelbetrieb, Die Autobahn GmbH des Bundes, Niederlassung Südwest

10:30 Uhr **Brandschutz** – Einsatz von geopolymerbasiertem Spritzbeton für die brandschutztechnische Instandhaltung von Tunneln

- Brandbeständigkeit
- Konstruktiver Brandschutz
- Instandsetzung von Tunneln

Dr. Götz Vollmann, Lehrstuhl für Tunnelbau, Leitungsbau und Baubetrieb, Ruhr-Universität Bochum

11:15 Uhr **Konzept** – Temporärer Gegenverkehr in Tunneln mit Richtungsverkehr

- Anforderungen und Sicherheitsbetrachtungen
- Praxisbeispiele aus Hamburg

Christina Kluge, Tunnelbetrieb - Kompetenzzentrum Hamburg, Die Autobahn GmbH des Bundes, Niederlassung Nord

12:00 Uhr **Mittagspause**

13:00 Uhr **Neubau** – Sichere Mittelspannungsversorgung im „Hamburger Deckel“

- Vorstellung des Projektes
 - Anforderungen und Sicherheitsbetrachtungen
 - Planung und besondere Lösungen bei der Umsetzung
- Torsten Löck, Betriebs- und verkehrstechnische Ausstattung von Tunneln, DEGES GmbH, Hamburg

13:30 Uhr **Überwachung** – Umbau und Erweiterung der Tunnelleit-zentrale Hamburg

- Vorstellung des Gesamtprojektes
 - Planung und Umsetzung
 - Anforderungen und innovative zielorientierte Lösungen
- Frank Wilking, Abt-Leiter Technische Ausrüstung, DEGES GmbH, Hamburg

14:00 Uhr **Feuerwehr** – Neues Feuerwehrkonzept für die Hamburger Autobahn-Tunnel

- Kurzvorstellung der Tunnel
 - Besondere feuerwehrtechnische Anforderungen
 - Darstellung des neuen Feuerwehrkonzeptes
- Andreas Kattge, Berufsfeuerwehr Hamburg

14:30 Uhr **Kaffeepause**

15:00 bis 17:45 Uhr **Besichtigung der A7-Tunnelkette**

ab 19:30 Uhr **Abendveranstaltung** (im Gröninger Braukeller)

PROGRAMM 14. September 2022

08:30 Uhr **Start mit Kaffee**

09:00 Uhr **Konzept** – Informationssicherheit am Beispiel des Tunnelbetriebes

- Informationssicherheit? Mehr als IT-Sicherheit
- Zusammenspiel IT-Sicherheitsgesetz und BSI-Anforderungen
- Resultierende Herausforderungen am Beispiel eines Autobahntunnels

Jörg Müller-Drenkberg, Informationssicherheitsbeauftragter, Die Autobahn GmbH des Bundes, Hamburg

09:45 Uhr **Planung** – Anwendung des RITUN-Leitfadens bei der Planung des Köhlbrand-Tunnels in Hamburg

- Projektvorstellung der neuen Köhlbrandquerung als Tunnellösung
- Kurzeinführung: RITUN-Leitfaden
- Anwendung des Leitfadens auf das Projekt

Olaf Thiemann, Hamburg Port Authority, Hamburg
Frank Embert-Kreiser, KREBS+KIEFER Beratende Ingenieure, Berlin

10:30 Uhr **Kaffeepause**

11:00 Uhr **Konzept** – Betriebskonzepte - Theorie vs. Praxis...

- Betriebskonzepte als integraler Bestandteil der Sicherheitsdokumentation
- Beherrschung von betriebstechnischen Ausfallszenarien zur Erhöhung der Resilienz
- Verkehrliche Verfügbarkeit vs. Sicherheitstechnische Anforderungen

Axel Bassler, Tunnelsicherheit / Tunnellüftung, NABLA Engineering, Auggen

11:45 Uhr **Organisation** – Aufbau der Sicherheitsorganisation für den Westring-Tunnel in Llm

- Vorstellung des Tunnels
 - Darstellung der Sicherheitsorganisation
- Bernd Busemann, Projektleiter Tunnelsicherheit, DMT GmbH & Co. KG, Dortmund

12:30 Uhr **Mittagspause**

13:30 Uhr **Schadensfall** – Überflutung des Tunnels Stolberg (L238)

- Schadensbild nach der Überflutung
 - Sanierung und zukünftiger Hochwasserschutz
- Nikolai Weber, Tunnelmanager, Lt. Referat Tunnel & telematische Infrastruktur, Landesbetrieb Straßenbau NRW, Betriebsitz Gelsenkirchen

14:15 Uhr **Forschung** – Building Information Modeling (BIM / „Gebäudedatenmodellierung“) für den Betrieb und die Unterhaltung von Straßentunneln

- Optimierung der Betriebsphase mit Hilfe der BIM-Methodik und Betreiberanforderungen
 - Umsetzung in einem BIM-Modell
- Hendrik Wahl, Bundesanstalt für Straßenwesen (BAST), Bergisch Gladbach

15:00 Uhr **Schlusswort**
anschl. Veranstaltungsende

Informationen bzgl. eventueller Corona-Regelungen (Änderungen vorbehalten)

Da Sicherheits- und Hygiene-Themen bei DMT seit Jahrzehnten fester Bestandteil unseres Dienstleistungs- und Seminar-Portfolios sind, können Sie sich auf die konsequente Einhaltung der zum Zeitpunkt der Durchführung der DMT-Veranstaltung ggf. zu Grunde liegenden Corona-Regeln verlassen.

Sie benötigen weitere Informationen? – dann kontaktieren Sie uns bitte per E-Mail unter: weiterbildung-dortmund@dm-t-group.com

Tagungsstätte: Hotel Hafen Hamburg

Mehr zur Tagungsstätte erfahren Sie hier:
<https://www.hotel-hafen-hamburg.de>



[Alle Bilder: © Andrea Flak; zur Verfügung gestellt von Hotel Hafen Hamburg]