

Antwort

Bitte per E-Mail an: dmt-firetest@dmt-group.com
oder faxen an: +49 231 5333-299

Teilnahme

- Ich komme gern und melde mich zur 9. Fachtagung „Brandschutz im Schiffbau“ am 31.05./01.06.2022 an.
- Ich nehme am 31.05.2022 auch am abendlichen NETWORKING teil.

Teilnahmegebühr für die Veranstaltungstage am 31.05.2022 und 01.06.2022

- 698,- €
- 498,- € (für Behördenvertreter auf Nachweis)

5 % Frühbucherrabatt (bei Anmeldung bis zum 05.04.2022)

Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzl. Mehrwertsteuer.

Firma

Straße / Postfach

PLZ, Ort

Telefon

Fax

Branche

Anzahl Mitarbeiter

ggf. Rechnungsanschrift (falls abweichend)

Name, Vorname

Funktion

E-Mail

Datum

Stempel/Unterschrift

Anmeldung

Claudia Schröter
Tel +49 231 5333-241
Fax +49 231 5333-299
dmt-firetest@dmt-group.com

Bitte nehmen Sie Ihre Anmeldung schriftlich vor. Sie erhalten dann eine Anmeldebestätigung.

Veranstaltungsort

ATLANTIC Hotel SAIL City
Am Strom 1
27568 Bremerhaven

(Anfahrt mit Navigation: Geben Sie als Zieladresse die H.-H.-Meier-Straße ein. Parkplatz: öffentliche Tiefgarage (kostenpflichtig))

Im ATLANTIC Hotel SAIL City, Am Strom 1, 27568 Bremerhaven können Sie bis zum 04.04.2022 entsprechende Zimmer unter Angabe des Buchungscode „DMT“ reservieren.

Telefonnummer „Reservierung“: +49 471-30 990 555
E-Mail „Reservierung“: reservierung.ahs@atlantic-hotels.de

Absagen und Änderungen

Mit der Anmeldung werden die Geschäftsbedingungen der DMT GmbH & Co. KG (www.dmt-group.com - News & Info - Downloads) 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 Eingangsdatum der schriftlichen Absage. 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 von Referenten 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.

DMT GmbH & Co. KG

Prüflaboratorium für Brandschutz
Tremoniastr. 13
44137 Dortmund
Germany

Tel +49 231 5333-241
Fax +49 231 5333-299
anlagen-produktsicherheit.dmt-group.com
dmt-firetest@dmt-group.com

DIN EN ISO
9001
certified

DIN EN ISO
14001
certified



Engineering Performance



9. Fachtagung „Brandschutz im Schiffbau“ am 31.05. und 01.06.2022

ATLANTIC Hotel SAIL City in Bremerhaven



Erkenntnisse aktueller Forschungsvorhaben
Alternative Antriebe & Batterietechnik auf See
Neues aus der Welt der Vorschriften, Trends
Nichtbrennbare Werkstoffe

Mit begleitender
Fachausstellung

Medienpartner

HANSA
INTERNATIONAL MARITIME JOURNAL

TÜV NORD GROUP

DMT-GROUP.COM



Ende Mai/Anfang Juni 2022 findet die bereits neunte Fachtagung „Brandschutz im Schiffbau“, nach den sehr erfolgreichen Veranstaltungen in den Vorjahren, in Bremerhaven statt.

Experten aus Industrie und Forschung sowie Klassenvertreter werden über aktuelle Entwicklungen und Problemstellungen im Schiffbau sowie der Offshore-Industrie berichten.

Wir bieten Ihnen ein Kommunikationsforum, in dem Sie mit anerkannten Fachleuten Erfahrungen austauschen und über Best-Practice-Lösungen diskutieren können. Verschaffen Sie sich einen Überblick über erprobte, bewährte sowie innovative Lösungen zum Thema Brandschutz im Schiffbau. Freuen Sie sich auf zwei informative Tage und einen regen Erfahrungsaustausch.

Fachausstellung

Im Rahmen der Veranstaltung bieten wir Ihnen eine begleitende Fachausstellung im Foyer an. Möchten Sie Ihre Produkte und Leistungen als Aussteller präsentieren? Für weitere Informationen sprechen Sie uns gern an: dmt-firetest@dmt-group.com

Moderation

- Andreas Ullrich, Bureau Veritas SA
- Markus Hill, DMT GmbH & Co. KG

Programm am Dienstag, 31.05.2022

ATLANTIC Hotel SAIL City (Saal 1 und Saal 2)

- | | |
|-------|--|
| 09:00 | Empfang der Teilnehmer |
| 10:00 | Begrüßung
DMT GmbH & Co. KG |
| 10:10 | Grußwort |
| 10:20 | Einführung und Begrüßung
Moderatoren |
| 10:30 | Neues aus der Welt der Vorschriften (IMO, EU), Trends
Udo Storm, Bureau Veritas SA |



- | | |
|----------|--|
| 11:00 | Containerschiffe: Brandschutz im Ladungsbereiche
Dr. Daniel Povel, DNV GL SE |
| 11:30 | KAFFEEPAUSE
Besuch der Fachausstellung |
| 12:00 | Revision des 2010 FTP-Codes – Sachstand & Ausblick
Fabian Hauschild, DMT GmbH & Co. KG |
| 12:15 | Modul F – Zulassung im baulichen Brandschutz
Hendrik Rohde, Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH) |
| 12:30 | Entwicklung eines nichtbrennbaren Holzwerkstoffes
Dr. Torsten Kolb, Fraunhofer-Institut für Holzforschung WKI |
| 13:00 | MITTAGESSEN
Besuch der Fachausstellung |
| 14:30 | Rohr- und Kabeldurchführungen durch Trennflächen – Wege der Produktzertifizierung
Hagen Markus, DNV und Olaf Horn, Roxtec GmbH |
| 15:15 | Schweißbarer hybrider Leichtbau mit Brandschutz. Von der Höhle der Löwen in die maritime Industrie
Dr. Lars Molter, Hyconnect GmbH und Robert Walendy, svt Products GmbH |
| 15:45 | Schlussworte
Moderatoren
anschließend NETWORKING und Besuch der Fachausstellung |
| 17:00 | Überraschungsevent
Gruppenführungen |
| ab 19:00 | DINNERBUFFET
Strandhalle Bremerhaven |



Programm am Mittwoch, 01.06.2022

ATLANTIC Hotel SAIL City (Saal 1 und Saal 2)

- | | |
|-----------|---|
| 08:30 | Empfang der Teilnehmer |
| 08:50 | Einführung und Begrüßung
Moderatoren |
| 09:00 | Das ALBERO-Projekt – Transport alternativ betriebener Fahrzeuge auf RoRo-Fährrschiffen
Dr. Dana Meißner, Institut für Sicherheitstechnik/Schiffssicherheit e.V. |
| 09:45 | Nicht brennbares, dekoratives Furnier – Wie geht das? Wer braucht es?
Harald Schnepfleitner, Interior Proman GmbH und René Buchinger, F. List GmbH |
| 10:15 | Trinkwasser im Schiffsbau – unter deutscher Flagge
Christoph Werthmann, Viega GmbH & Co. KG |
| 10:45 | KAFFEEPAUSE
Besuch der Fachausstellung |
| 11:15 | Batteriesysteme im maritimen Einsatz
Max Foster, F-500 TECHNOLOGY GmbH |
| 11:45 | Hochdruckspeicherung von Wasserstoff - Stand der Technik und Herausforderungen
Jörg Multhoff, ISATEC GmbH |
| 12:15 | Schlussworte
Moderatoren
MITTAGSSNACK
Networking und Besuch der Fachausstellung |
| ca. 13:30 | Ende der Veranstaltung |