

Über VdS

VdS gehört zu den weltweit renommiertesten Institutionen für die Unternehmenssicherheit mit den Schwerpunkten Brandschutz, Security, Cyber-Security und Naturgefahrenprävention. Die Dienstleistungen umfassen Risikobeurteilungen, Prüfungen von Anlagen, Zertifizierungen von Produkten, Firmen und Fachkräften sowie ein breites Bildungsangebot. Das VdS-Gütesiegel genießt einen ausgezeichneten Ruf in Fachkreisen und bei Entscheidern. Zu den Kunden zählen Industrie- und Gewerbebetriebe aller Branchen, international führende Hersteller und Systemhäuser, kompetente Fachfirmen sowie risikobewusste Banken und Versicherer. Weitere Informationen unter vds.de

Informationen zur Impulstagung

Hydrantenanlagen sind im anlagentechnischen Brandschutz wie auch im Bauordnungsrecht eine feste Größe und für die Einsatzkräfte der Feuerwehr sowie für Laien im Brandfall unverzichtbar. Das Spektrum dieser nicht-selbsttätigen Löschanlagen ist sehr vielfältig, so sind sie beispielsweise in fast allen Sonderbauten zu finden. In dieser Fachtagung geht es um die Löschwasserbereitstellung, die Planung und Projektierung sowie den Betrieb von Hydrantenanlagen, ebenso um die damit verbundenen Pflichten für den Betreiber und die regelmäßige Prüfung und Instandhaltung durch Sachkundige sowie die Prüfung dieser Anlagen nach Baurecht durch Sachverständige.

Informieren Sie sich fundiert und praxisnah und nutzen Sie die Gelegenheit für Diskussionen und fachlichen Austausch mit Experten.

Weiterbildung

Diese Tagung erfüllt die Anforderungen an Weiterbildungsmaßnahmen für Versicherungsmitarbeiter nach der „EU-Versicherungsvertriebsrichtlinie (IDD)“ bzw. § 7 VersVermV und umfasst 5 Zeitstunden.

Zielgruppen

Diese Fachtagung richtet sich an Errichter, Fachplaner und Betreiber von Hydrantenanlagen sowie an Sachverständige für Hydranten- und Löschanlagen, an Genehmigungs- und Überwachungsbehörden, Feuerwehren und sonstige Personen, die sich mit Fragen des anlagentechnischen Brandschutzes befassen.

Tagungsleitung

Hans Stender, VdS Schadenverhütung GmbH, Köln

Moderation

Marco Brunner, VdS Schadenverhütung GmbH, Darmstadt

Hydrantenanlagen

Donnerstag, 05.12.2024 in Köln, Koelnmesse,
Congress-Centrum Ost

- ab
- 08:00** **Registrierung**
- 08:30** **Gelegenheit zum Besuch der Fachmesse, Begrüßungskaffee**
- 09:15** **Begrüßung und Eröffnung**
Marco Brunner, VdS Schadenverhütung GmbH, Darmstadt
- 09:30** **Planung und Konzeption von Hydrantenanlagen**
- Planung und Konzeption von Wandhydranten/Über- und Unterflurhydranten
 - Planung und Konzeption einer Löschwasseranlage „trocken“
 - Hydraulische Berechnung/Füllzeitberechnung
 - Planung und Bauen im Bestand
 - Typische Praxisprobleme aus Sicht eines Fachplaners
 - Abschluss und Feedback
- Teysir Demiray**, Ingenieurbüro Jüngling GmbH, Pulheim-Brauweiler
- 10:25** **Feuerlösch-Druckerhöhungsanlagen nach DIN 14462**
- Anforderungen an Vorlagebehälter und deren Nachspeisung
 - Berechnung der erforderlichen Wassermengen
 - Startverfahren von Feuerlösch-Druckerhöhungsanlagen
 - Redundanz bei Feuerlösch-Druckerhöhungsanlagen
 - Druckregelung
- Lars Biskupek**, Alfred Schneider GmbH & Co. KG, Rheda-Wiedenbrück
- 11:10** **Kaffeepause mit Gelegenheit zum Besuch der Fachmesse**
- 11:40** **Was bedeutet gesicherte Löschwasserbereitstellung für mindestens 2 Stunden?**
- Welches Schutzziel verfolgen wir?
 - Welches Volumen/Welche Nachspeisung wird gefordert (Nennentnahme vs. tatsächliche (= maximal mögliche Entnahme)?
 - Dürfen wir eine Anlage mit Nachspeisung betreiben (DIN 14462 vs. MVV TB)?
 - Wechselwirkung mit Trinkwasserverbraucher (insbesondere nicht die menschlichen, sondern die industriellen Verbraucher)

- Reicht ein Funktionserhalt für 90 min (für elektrische Leitungsanlagen) wenn die Anlage für mindestens 2 h Betriebszeit ausgelegt werden
- (Hoch-?)feuerbeständige Abtrennung der Löschanlagenzentrale und was darf sich darin noch befinden?

Thomas Koschitzki, DEKRA Automobil GmbH, Halle

12:30 DIN 14462:2023-07 Planung, Einbau, Betrieb und Instandhaltung von Wandhydrantenanlagen, Über- und Unterflurhydrantenanlagen sowie Löschwasseranlagen „trocken“

- Planung
- Inbetriebnahme
- Begleitende Sachverständigenabnahme
- Fließdruck- und Ruhedruckmessung bei Inbetriebnahme und Einregulierung

Karl-Heinz Diekmann, brandag-Feuerlöschgeräte, Diepenau

13:15 Mittagspause mit Gelegenheit zum Besuch der Fachmesse

14:45 Hydrantenanlagen im Regelkreis

Wie für die meisten Bausteine des Brandschutzes, kann auch eine Hydrantenanlage zielführend in einen Regelkreis eingebettet werden. Ein solcher Regelkreis deckt insbesondere die Phasen der Planung, der Errichtung, der Instandhaltung, der betrieblich-organisatorischen Schulung, der Nutzung sowie der Wiederherstellung der Betriebsbereitschaft der Hydrantenanlage ab.

Georg Spangardt, bvfa – Bundesverband Technischer Brandschutz e. V., Würzburg

15:20 Baurechtliche Abnahme von Brandschutzanlagen im Gebäude

- Baurechtliche Prüfgrundlagen
- Technische Regelwerke
- Prüfung / Messen von Hydrantenanlagen
- Unterlagen / Prüfbericht / Bewertung

David Chelidze, VdS Schadenverhütung GmbH, Darmstadt

16:10 Abschlussdiskussion

16:15 Veranstaltungsende

VdS- BrandSchutz Tage



FACHMESSE | FACHTAGUNGEN | THEMENFOREN

Die VdS-Impulstagung „Hydrantenanlagen“ findet im Rahmen der VdS-BrandSchutzTage 2024 statt. Informieren Sie sich ausgiebig über aktuelle Entwicklungen und Trends im vorbeugenden baulichen, anlagentechnischen und organisatorischen Brandschutz und nutzen Sie die zahlreichen Gelegenheiten, sich fachlich auszutauschen und zu netzwerken.

Wir freuen uns darauf, Sie am 4. und 5. Dezember persönlich zu begrüßen!



Die VdS-BrandSchutzTage 2024 erwarten Sie mit jeder Menge aktuellem Wissen und einem spannenden Programm rund um den vorbeugenden Brandschutz:

- internationale Fachmesse
- hochkarätige Fachtagungen
- Zukunftsforum Brandschutz
- VdS-BrandSchutzTalk
- Ausstellerforum
- Treffpunkt Bildung und Karriere
- Jobbörse
- Live-Vorfürungen
- geführte Messerundgänge



> vds-brandschutztage.de

Fachtagungen im Rahmen der VdS-BrandSchutzTage 2024



Wir bieten Ihnen geballtes Wissen und top-aktuelle Informationen auf Fachveranstaltungen zum anlagentechnischen, baulichen und organisatorischen Brandschutz. Profitieren Sie von spannenden Vorträgen, lebendigen Diskussionen und fundiertem Know-how!

- 56. Fortbildungsseminar für Brandschutzbeauftragte
04./05.12.2024 – vds.de/ft-fbsb
- Feuerlöschanlagen
04.12.2024 – vds.de/ft-fla
- Baulicher Brandschutz
04.12.2024 – vds.de/ft-bau
- Sprachalarmanlagen
04.12.2024 – vds.de/ft-saa
- Impulstagung Hydrantenanlagen
05.12.2024 – vds.de/ft-hyd
- Brandmeldeanlagen
05.12.2024 – vds.de/ft-bma
- Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
05.12.2024 – vds.de/ft-rwa
- Kompaktseminar Bauen und Brandschutz in NRW
05.12.2024 – vds.de/ft-baunrw

Informieren Sie sich über attraktive Vergünstigungen und ermäßigte Kombi-Preise für einzelne Veranstaltungen auf den jeweiligen Websites. Ebenso über die Teilnahme an der großen Abendveranstaltung und am Get-Together am ersten Veranstaltungstag.

Bei allen Veranstaltungen sind umfangreiche Unterlagen, Tagesverpflegung, der Besuch der Fachmesse und alle Zusatzangebote in der Teilnahmegebühr enthalten. Teilnehmende der eintägigen Tagungen können die Fachmesse auch am anderen Tag besuchen.

Alle Informationen unter:

> vds.de/fachtagungen

Hinweise

Geltungsbereich

Unsere Lehrgänge/Seminare/Tagungen richten sich ausschließlich an Unternehmer i.S.v. §14 BGB.

Anmeldung

Melden Sie sich bequem online an:

vds.de/ft-hydrantrant



Alternativ können Sie sich per E-Mail an **fachtagung@vds.de** anmelden.

Nach Eingang der Anmeldung erhalten alle Teilnehmenden eine Anmeldebestätigung. Die Anmeldebestätigung bitten wir am Veranstaltungstag mitzubringen. Am Veranstaltungstag wird die Rechnung versendet.

Sollte eine angemeldete Person verhindert sein, so kann eine andere Person teilnehmen. Diese sollte uns möglichst frühzeitig benannt werden.

Teilnahmegebühr Fachtagung

375€ zzgl. MwSt. Sonderpreis von **285€** zzgl. MwSt. für kommunale Brandschutzdienststellen/Stellen für vorbeugenden Brandschutz und Berufsfeuerwehren, Bauämter, Bauaufsichtsbehörden (nach Verfügbarkeit). In der Teilnahmegebühr sind Tagungsunterlagen, Pausengetränke und Mittagessen enthalten.

Abendveranstaltung

Es besteht außerdem die Möglichkeit, zum Preis von **78€** zzgl. MwSt. am 04.12.2024 an der Abendveranstaltung inklusive Programmpunkt, Abendessen und Getränken teilzunehmen (gesonderte Buchung erforderlich).

Stornierungen

Schriftliche Stornierungen sind bis vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei möglich. Bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn sind 50% der Teilnahmegebühr zu tragen. Bei einer späteren Abmeldung oder bei Nichterscheinen ist die volle Teilnahmegebühr zu entrichten. Maßgebend ist der Zeitpunkt des Eingangs der schriftlichen Stornierung.

Weitergehende Ansprüche bestehen nicht. Gerichtsstand ist Köln.

Aus organisatorischen Gründen behalten wir uns Programmänderungen vor.

Veranstaltungsort

Koelnmesse
Congress-Centrum Ost
Deutz-Mülheimer Straße 51
50679 Köln

Eine Anfahrtbeschreibung
finden Sie unter:

vds.de/bz-anfahrt

Veranstalter

VdS Schadenverhütung GmbH
Bildungszentrum
Pasterstraße 17a
50735 Köln
Tel.: 0221 77 66-555
fachtagung@vds.de

Übernachtungsmöglichkeiten

- Dorint Hotel
An der Messe Köln
Deutz-Mülheimer Str. 22-24
50679 Köln
Tel.: +49 221 801900
info.koeln-messe@dorint.com
hotel-koeln-messe.dorint.com
- Radisson Blu Hotel, Köln
Messe Kreisel 3
50679 Köln
Tel.: +49 221 277200
info.cologne@radissonblu.com
radissonhotels.com
- ibis Hotel Köln Messe
Brügelmannstraße 1
50679 Köln
Tel: +49 221 989310
h3744@accor.com
all.accor.com
- Motel One Köln-Messe
Hans-Imhoff-Straße 3
50679 Köln
Tel.: +49 221 670027-0
koeln-messe@motel-one.com
motel-one.com

oder Hotelsuche unter
vds.de/bst-hotel

Datenschutzinformation

Informationen zur Verarbeitung personenbezogener Daten
finden Sie unter vds.de/bz-datenschutz

✉ Nichts mehr verpassen!

Abonnieren Sie den Newsletter des
VdS-Bildungszentrums:

> vds.de/bz-newsletter

> vds.de/ft-hydrant