

Sprinkler ADVANCED (VdS CEA 4001)

25.11. und 26.11.2025 in 51588 Nümbrecht

Ziel und Schwerpunkt

Die Schulung basiert auf dem Wissen des Lehrgangs Sprinkler BASIC und ist daher für Personen mit einem Grundwissen zum Thema Sprinkleranlagen geeignet.

Die Inhalte des Seminars umfassen die Auslegung von Sprinkleranlagen für Hochregallager und andere Lagerarten. Die Referenten werden auf den Schutz von Sonderrisiken, wie die Lagerung von Reifen, brennbaren Flüssigkeiten oder ähnliche exponierte Risiken eingehen.



Ein weiterer Bestandteil der Schulung wird der Schutz von Lagerrisiken mit ESFR Sprinklern sein. Zur Vertiefung der Teilnehmerkenntnisse werden in der Schulung umfangreiche Übungs- und Konzeptionsbeispiele erarbeitet.

Unsere Referenten

Alle Referenten besitzen langjährige Erfahrungen auf dem Gebiet der Brandschutzanlagen. Sie sind Mitglieder verschiedener nationaler und internationaler Arbeitskreise für die Erstellung von Regelwerken für Brandschutzanlagen, verfügen über Erfahrungen bei der Abwicklung von Großprojekten und sind über viele Jahre in der Schulung und Weiterbildung tätig.

Darüber hinaus halten sie als Gastdozenten Vorlesungen an Fachhochschulen zu diversen Themen des Brandschutzes.

Inhalte der Schulung sind

- Einstufung und Auslegung von Sprinkleranlagen, insbesondere von Kunststoffen
- Schutz von Hochregallagern und sonstigen Lagerarten
- Sonderkonzepte für die Lagerung von Kunststoffen, brennbaren Flüssigkeiten und Reifen
- ESFR Anlagen
- Anwendungsbeispiele und Konzeptionsaufgaben

Termin und Veranstaltungsort

- Dienstag, 25. November 2025, von 10:00 bis 17:30 Uhr
- Mittwoch, 26. November 2025, von 09:00 bis 16:00 Uhr

Hotel Derichsweiler Hof
Jakob-Engels-Str. 22 – 51588 Nümbrecht
Tel: 02293-9090-0

www.derichsweilerhof.de

Hotelübernachtung

Es besteht ein begrenztes Abrufkontingent (Selbstzahler) im Hotel. Bitte nehmen Sie die Zimmerreservierung bis spätestens 4 Wochen vor Seminarbeginn selbst vor.

Teilnahmebedingungen

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine schriftliche Bestätigung.

Der Teilnehmer willigt in die Be- und Verarbeitung sowie die Speicherung seiner personenbezogenen Daten für Lehrgangszwecke sowie der Zusendung späterer Informationen der Firma WilmsWeiler ein.

Die Zahlung der Teilnahmegebühr ist innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt der Rechnung ohne jeden Abzug fällig.

Schriftliche Stornierungen sind bis 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei möglich. Maßgebend ist der Zeitpunkt des schriftlichen Eingangs der Stornierung.

Bei einer Absage durch uns nennen wir rechtzeitig allen angemeldeten Personen einen Ausweichtermin. Wird dieser abgelehnt, so erstatten wir die schon gezahlten Teilnahmegebühren zurück. Weitergehende Ansprüche bestehen nicht.

Änderungen von Terminen, Inhalten und Veranstaltungsorten sind möglich.

Alle Rechte der Vervielfältigung von Schulungsunterlagen liegen bei WilmsWeiler GmbH & Co. KG und dürfen ohne vorherige schriftliche Genehmigung nicht reproduziert werden.

Ihre Investition

- Preis/Person: 1099,00 € zzgl. MwSt.

Im Preis sind die Schulungsgetränke sowie Mittag- und Abendessen enthalten. Exklusive sind die Übernachtungskosten.

Alle Teilnehmer erhalten umfangreiche Schulungsunterlagen. Nach Abschluss erhält jeder Teilnehmer ein Zertifikat.

Jeder Teilnehmer benötigt für die Schulung ein Exemplar der VdS CEA 4001. Dieses kann mitgebracht oder optional bestellt werden. Bitte vermerken Sie Ihren Wunsch in der Anmeldung.

WilmsWeiler GmbH & Co. KG
Niedenstr. 32 • 40721 Hilden
Tel: 02103-995544-0
E-Mail: schulung@wilmsweiler.com

Anmeldung zur Schulung ADVANCED VdS – 25./26.11.2025 in 51588 Nümbrecht

Diese Seite per Fax: 02103-995544-99 oder E-Mail an: schulung@wilmsweiler.com

Teilnehmer

Firma

Straße, PLZ, Ort

Telefonisch erreichbar unter

Email

Ich bitte um Bestellung eines Original-Exemplar VdS CEA 4001 (Papierform) zum Preis von z.Z. € 190,00 zzgl. MwSt. und Versand (vorbehaltlich Preisänderungen durch VdS)

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Schulung an und akzeptiere die Teilnahmebedingungen.

Datum, Unterschrift, Firmenstempel