



WEBINAR

www.vhw.de

Umweltrecht und Klimaschutz

Störfallbetriebe in der Bauleitplanung und im Genehmigungsverfahren

Donnerstag, 17. September 2026 | online: 09:00 - 16:00 Uhr

Webinar-Nr.: [WB265755](#)

Gute Gründe für Ihre Teilnahme

Im Dezember 2016 ist das Gesetz zur Umsetzung der Seveso-III-Richtlinie in Kraft getreten. Damit gelten nun die neue Störfallverordnung vom 9. Januar 2017, die Änderungen im BImSchG sowie weitere Änderungen in anderen Gesetzen.

Im Rahmen der 2017 vollzogenen Novellierung des BauGB sind zudem in § 9 neue Festsetzungsmöglichkeiten geschaffen worden, um den Gefahren von Störfällen besser Rechnung tragen zu können.

In der Veranstaltung erfahren Sie anhand der aktuellen Rechtsprechung, wie mit den aktuellen Anforderungen des Störfallschutzes in der Praxis umzugehen ist:

- Welche Vorgaben des Störfallrechts sind in Bauanträgen zu berücksichtigen?
- Wie ist die Öffentlichkeit zu beteiligen?
- Welche Bedeutung enthält der angemessene Sicherheitsabstand?
- Welche Anforderungen stellt die Störfallvorsorge an die kommunale Bauleitplanung und die Abwägung?
- Welche praktischen Erfahrungen aus gutachterlicher Sicht gibt es, etwa bei der Ermittlung des angemessenen Abstands im Einzelfall?
- Welche Betriebe / Bauvorhaben sind überhaupt an den Anforderungen des Störfallrechts zu messen?

Unsere Dozierenden berichten praxisnah aus unterschiedlichen Perspektiven.

Die Teilnehmerunterlagen enthalten umfangreiches Begleitmaterial (Gesetze, Leitfäden, Richtlinien, Aufsätze und Urteile), die Sie sich bei Bedarf herunterladen können.

Ihre Dozierenden

Ellen Losacker

Sachverständige Anlagensicherheit West, TÜV Nord Systems GmbH & Co. KG, Abt. Industrieanlagen - Anlagensicherheit, Essen.

Dr. Daniel Couzinet

Rechtsanwalt in der Kanzlei Gleiss Lutz, Stuttgart, Schwerpunkte: Öffentliches Bau- und Planungsrecht, Umweltrecht.

Prof. Dr. Michael Uechtritz

Fachanwalt für Verwaltungsrecht, Gleiss Lutz Sozietät, Stuttgart, Honorarprofessor an der Universität Stuttgart, Schwerpunkte: Öffentliches Bau- und Planungsrecht, Umweltrecht.

>> [ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

Termin

Donnerstag, 17. September 2026

Beginn: 09:00 Uhr
Ende: 16:00 Uhr

Teilnahmegebühren

340,- € für Mitglieder
410,- € für Nichtmitglieder

auch interessant

Umweltbezogene Festsetzungen in Bebauungsplänen

2. September 2026 | online
Webinar-Nr.: [WB260756](#)

Auswirkungen der IE-Richtlinie auf Genehmigungsverfahren im Allgemeinen und auf die TA Luft im Besonderen

7. September 2026 | online
Webinar-Nr.: [WB260720](#)

Das Recht auf Umweltinformationen in der Verwaltungspraxis

10. September 2026 | online
Webinar-Nr.: [WB260717](#)

Monitoring in der Bauleitplanung - Zwischen Pflicht und Kür

2. Oktober 2026 | online
Webinar-Nr.: [WB265722](#)

Der rechtssichere Planfeststellungsbeschluss! Verfahrens- und umweltrechtliche Anforderungen und ihre praktische Umsetzung

9. & 10. November 2026 | Berlin
Seminar-Nr.: [BB260701](#)

Naturnahe Fließgewässerentwicklung und Ökosystemleistungen von Fließgewässern

2. Dezember 2026 | online
Webinar-Nr.: [WB265754](#)

Aktuelle Rechtsprechung und Gesetzgebung zum Umweltrecht

14. Dezember 2026 | online
Webinar-Nr.: [WB260722](#)

Dieses Webinar richtet sich an

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Genehmigungs- und Planfeststellungsbehörden sowie Städten und Gemeinden, Vereinigungen der Wirtschaft, Rechtsabteilungen von Unternehmen, sowie im Bau- und Umweltrecht tätige Rechtsanwälte, Planer und Ingenieure.

Programmablauf

Rechtliche Grundlagen

- Das Abstandsgebot der Seveso-II- und Seveso-III-Richtlinie und dessen Umsetzung durch § 50 BImSchG und 12. BImSchV (Störfall-Verordnung)

Umsetzung durch § 50 BImSchG und 12. BImSchV (Störfall-Verordnung)

- Die Urteile des EuGH und des BVerwG
- Neuerungen der Seveso-III-Richtlinie / Umsetzung in nationales Recht
- Neuerungen der BauGB-Novelle 2017 bezogen auf das Störfallrecht

Technische Grundlagen – Leitfaden KAS-18 der Kommission für Anlagensicherheit

- Historie und Anwendungsbereich
- Praktische Anwendung
- Theoretische Einordnung – Störfallsystematik
- Probleme und offene Fragen – Arbeitshilfe KAS 32

Störfallschutz in der Bauleitplanung

- Trennungsgrundsatz des § 50 BImSchG
- Angemessene Berücksichtigung – striktes Gebot oder Abwägungsoffenheit
- Sonderfall: Überplanung von Gemengelagen
- § 50 BImSchG und naturschutzrechtliche Vorschriften

Störfallschutz in Baugenehmigungsverfahren

- Bedeutung in beplanten Gebieten (§ 30 BauGB)
- Bedeutung im unbeplanten Innen- und Außenbereich (§§ 34, 35 BauGB)

Erfahrungen bei der Anwendung

- Grundsätzliche Fragen der Abstandsbestimmung
- Aktuelle Lösungsansätze und Urteile zu den „Folgen des Abstands“
- Schutzbedürftigkeit von Vorhaben als Element der Abstandsfindung
- Konflikte und Konfliktminderung

>> [ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

Rückfragen und Kontakt

Bei allen technischen Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Servicehotline Webinare:

T 030 390473-610

E kundenservice@vhw.de

Zeitlicher Ablauf

Beginn: 09:00 Uhr

10:30 bis 10:45 Uhr Pause

12:00 bis 13:00 Uhr Pause

14:30 bis 14:45 Uhr Pause

Ende: 16:00 Uhr

Hinweise

Nutzen Sie selbst die Möglichkeit vorab konkrete Fragen zu stellen. Übersenden Sie diese bitte bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn per E-Mail an umweltrecht@vhw.de

Über die Veranstaltung stellen wir Ihnen eine Teilnahmebescheinigung über 5,5 Vortragsstunden aus. Diese ist auch geeignet zur Vorlage bzw. Anerkennung nach § 15 FAO bei der jeweiligen Rechtsanwaltskammer.

Die Anerkennung der Veranstaltung als Pflichtfortbildung durch die Architektenkammer Nordrhein-Westfalen wird beantragt. Diese wird auch von anderen Architektenkammern anerkannt.

Info Pflichtfortbildungen:
www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen

Technische Voraussetzungen für Ihre Teilnahme am Webinar

Anwendungsdatei mit Installation

Sie haben Cisco Webex Meeting bisher noch nicht genutzt? Dann werden Sie nach dem Anklicken des Zugangslinks aufgefordert, sich die Datei webex.exe herunterzuladen. Wir empfehlen das Herunterladen und die Installation der Anwendungsdatei, da Sie dann alle Interaktionsmöglichkeiten vollumfänglich nutzen können.

Browserzugang ohne Installation

Alternativ können Sie auch, ohne Installation, über Ihren Browser beitreten. Wir empfehlen eine aktuelle Version von Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge oder Safari für MacOS.

Zugang mit Tablet oder Smartphone

Mit der App von Webex für Android und iOS ist eine Teilnahme auch über ein Tablet oder Smartphone möglich.

Testen Sie Ihren Zugang im Vorfeld in unserem Testraum!

[Link Test-Raum](#)

*Meeting Passwort: **Fortbildung!***

Nur für Tablet/Smartphone:

Meeting-Kennnummer (Zugriffscore): 2375 281 3625

Für das Webinar benötigen Sie entweder einen Desktop-PC, einen Laptop oder ein anderes mobiles Endgerät (z. B. ein Tablet).

Eine Webkamera und/oder ein Mikrofon sind nicht zwingend erforderlich. Sie können Ihre Fragen auch im Chat schreiben. Oder Sie wählen sich über die Webinar-Telefonnummer ein. Dann können Sie per Telefon im Webinar sprechen. Die Telefonnummer steht im Einladungsschreiben.

[Video-Leitfaden](#)

Ablauf von vhw-Webinaren

Spätestens einen Tag vor dem Online-Veranstaltungstermin erhalten Sie eine E-Mail mit einem Anmeldelink. Bitte beachten Sie bei erstmaliger Teilnahme an einem vhw-Webinar auch den Eingang Ihres Spam-Ordners.

- Die Webinar-Unterlagen werden spätestens 1 Tag vor der Online-Veranstaltung als Download in unserer vhw-Cloud zur Verfügung gestellt. Den Zugang zur vhw-Cloud erhalten Sie in der E-Mail mit dem Anmeldelink.
- Innerhalb 1 Woche nach der Veranstaltung erhalten Sie per E-Mail einen Link auf unsere Cloud, auf der die Webinar-Unterlagen für einen Zeitraum von weiteren 8 Wochen als Download abrufbar sind.
- Im Nachgang des Webinars erhalten Sie per E-Mail außerdem ein Teilnahmezertifikat, welches die gehörten Zeitstunden vermerkt. Dieses kann als Fortbildungsnachweis bei Kammern und Berufsverbänden vorgelegt werden. Wir unterstützen Sie gerne bei der Klärung der Anerkennungsfähigkeit. Bitte beachten Sie, dass die einzelnen Kammern einen Vorlauf von bis zu 7 Wochen vor Veranstaltungstermin benötigen.

Info Pflichtfortbildungen: www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen

Rückfragen und Kontakt

Bei allen technischen Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Servicehotline Webinare:

Tel.: 030 390473-595, E-Mail: webinare@vhw.de