

Vorankündigung: Meinungs- und Erfahrungsaustausch im Sinne von § 29a BImSchG und Fortbildungslehrgang für Störfallbeauftragte gemäß der 5. BImSchV (beides: Genehmigung ausstehend)



weyer akademie

Vorläufiges Programm für Donnerstag, 3. Dezember 2026

13:00 - 14:00	Get-Together und Mittagssnack
14:00 - 14:15	Dr. Klaus Wörsdörfer (weyer akademie gmbh): Begrüßung der Teilnehmenden
14:15 - 15:00	Cihangir Günbay (horst weyer und partner gmbh): Cyber Sicherheit und Störfallmanagement: Herausforderungen und Lösungen
15:05 - 15:50	Matthias Reinecke (Covestro AG): Wasserstoff sicher nutzen: Herausforderungen im Brand- und Explosionsschutz, Lehren aus Schadensfällen und Erkenntnisse aus aktueller Forschung
15:50 - 16:20	Kaffeepause
16:20 - 17:05	Dr. Hans-Peter Ziegenfuß (Hessisches Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt, Weinbau, Forsten, Jagd und Heimat): Auswertung Erfahrungsberichte von § 29b BImSchG Sachverständigen
17:10 - 17:55	Dr. Ute Bäumer (Energy Transmission Consult GmbH): KAS 61 - Einstufung von Abfällen
17:55 - 18:00	Verabschiedung
18:00 - 19:30	Pause - Zeit für einen Rundgang in Heinzels Wintermärchen - Weihnachtsmarkt in der Kölner Altstadt oder Geheimtipp: Weihnachtsmarkt auf der Sonnenscheinetage inklusive Domblick
ab 19:30	Gemeinsames Abendessen im Brauhaus Sünner im Walfisch (Salzgasse 13, 50667 Köln)

Vorläufiges Programm für Freitag, 4. Dezember 2026

08:30 - 08:45	Dr. Klaus Wörsdörfer (weyer akademie gmbh): Begrüßung der Teilnehmenden
08:45 - 09:30	Vortrag 5
09:35 - 10:20	Jan H. Engeland (Engeland Engineering Ingenieurgesellschaft mbH): Thema tbd
10:20 - 10:50	Kaffeepause
10:50 - 11:35	Prof. Dr. Hans-Jürgen Müggenborg (Störfallexperten GmbH): Haftungsfragen Sachverständige
11:40 - 12:25	Vortrag 8
12:25 - 12:40	Dr. Klaus Wörsdörfer (weyer akademie gmbh): Schlussworte und Austeilen der Teilnahmezertifikate
12:40 - 14:00	Mittagssnack und Verabschiedung

Veranstalter

weyer akademie gmbh
Schillingsstraße 329 in 52355 Düren

Veranstaltungsort

Dorint Hotel am Heumarkt
Pipinstraße 1, 50667 Köln