



Auch als  
Online-  
Veranstaltung  
für Sie verfügbar!

WISSEN, WAS SIE WEITERBRINGT.

Fachtagung

# EXPLOSIONSSCHUTZ

26. OKTOBER 2023  
NÜRNBERG

23. NOVEMBER 2023  
HAMBURG

21. FEBRUAR 2024  
HATTINGEN

04. JUNI 2024  
FRANKENTHAL



SAVE THE DATE:

## Fachtagung Explosionsschutz 2023 / 2024

Mit unserer 20. Fachtagung Explosionsschutz bringen wir Sie auf den neuesten Wissensstand im Bereich Explosionsschutz.


Durch den Tag führt Herr Christoph Six, Fachbereichsleiter der TÜV Saarland Bildung + Consulting GmbH. Unsere Referenten, alles Experten in ihrem Bereich, freuen sich auf Sie. In spannenden Vorträgen geben die Experten ihr Fachwissen an Sie weiter.

Nach dem Motto „aus der Praxis, für die Praxis“ werden Themen rund um Neuerungen im Regelwerk zum Explosionsschutz sowie für Blitzschutz und Erdung behandelt. Ebenso geben wir Ihnen einen Überblick über elektrische Zündschutzarten. Unsere Experten vermitteln Ihnen wichtiges Know-How mit Vorträgen zur Anwendung nicht-elektrischer Zündschutzarten sowie zu funktionsgeprüften Gaswarngeräten und Cyber-Sicherheit bei Anwendung digitaler Technik.

Der Tag schließt wie immer mit einer Diskussions- und Fragerunde, die Antworten auf alle noch offenen Fragen gibt.

>> Sichern Sie sich jetzt Ihren Platz <<

Wir freuen uns auf Sie!



Christoph Six,  
Fachbereichsleiter Explosionsschutz,  
TÜV Saarland Bildung + Consulting GmbH

# Agenda

09:00 Uhr - 09:15 Uhr

## Begrüßung und Eröffnung

Herr Christoph Six,  
Fachbereichsleiter der TÜV Saarland  
Bildung + Consulting GmbH, Hattingen

09:15 Uhr - 10:00 Uhr

## Neuerungen im Regelwerk zum Explosionsschutz

Herr Dr. Malte Gerhold,  
Bayer AG, Leverkusen

10:00 Uhr - 10:30 Uhr

## Kaffeepause

10:30 Uhr - 11:15 Uhr

## Gefährdung beim Ab- und Umfüllen von brennbaren Flüssigkeiten

Herr Oliver Busch,  
Wesitec e. K., Wermelskirchen

11:15 Uhr - 12:00 Uhr

## Neuerungen für Blitzschutz und Erdung

Herr Jürgen Wettingfeld  
W. Wettingfeld GmbH & Co. KG, Krefeld

12:00 Uhr - 13:00 Uhr

## Mittagspause

13:00 Uhr - 13:45 Uhr

## Überblick über elektrische Zündschutzarten - Vor- und Nachteile aus der Praxis

Herr Dr.-Ing. Michael Dzieia,  
Merck KGaA, Darmstadt  
(für die Termine in Nürnberg und Frankenthal)

Herr Joachim Zerlett,  
Covestro Deutschland AG, Leverkusen  
(für die Termine in Hamburg und Hattingen)

# Agenda

13:45 Uhr - 14:30 Uhr

## Funktionsgeprüfte Gaswarngeräte für den Einsatz im Ex-Bereich, insbesondere bei Wasserstoff

Herr Hubert Stüsser, für den Termin Hamburg

Herr André Reidelbach, T.O.M. technologies GmbH, Hattersheim, für die Termine Hattingen & Frankenthal

14:30 Uhr - 15:00 Uhr

## Kaffeepause

15:00 Uhr - 15:45 Uhr

## Anwendung nicht-elektrischer Zündschutzarten an praktischen Beispielen

Herr Jörg Meistes,

INBUREX Consulting GmbH, Hamm

15:45 Uhr - 16:30 Uhr

## Cyber-Sicherheit bei Anwendung digitaler Technik im Ex-Bereich

Herr Rainer Baeder, für den Termin Nürnberg

Herr Kubilay Sababoglu, für den Termin Hamburg

Herr Ralf Schmitt, für die Termine Hattingen & Frankenthal (TÜV Rheinland)

16:30 Uhr - 17:00 Uhr

## Abschlussdiskussion / Fragen / Anregungen

Herr Christoph Six,

Fachbereichsleiter der TÜV Saarland

Bildung + Consulting GmbH, Hattingen

Die Teilnahme an dieser Veranstaltung gilt als Fortbildung im Sinne des § 5 Absatz 3 ASiG. Des Weiteren erfüllt sie das Kriterium „Kenntnisse über Explosionsgefährdungen durch Teilnahme an Schulungen auf aktuellem Stand halten“ nach Betriebssicherheitsverordnung Artikel 1 Anhang 2 Abschnitt 3 Punkte 3.1 bis 3.3 für die zur Prüfung befähigte Person im Explosionsschutz.

## Termin der Veranstaltung

26. Oktober 2023

### Seminar-Nr. | Kurztitel

54-19 FT20 | Fachtagung

Explosionsschutz

### Online oder vor Ort

Holiday Inn, Nürnberg City Centre,  
Engelhardgasse 12, 90402 Nürnberg

## Termin der Veranstaltung

23. November 2023

### Seminar-Nr. | Kurztitel

54-19 FT20 | Fachtagung

Explosionsschutz

### Ort

Lindner Park-Hotel Hagenbeck,  
Hagenbeckstr. 180, 22527 Hamburg

## Termin der Veranstaltung

21. Februar 2024

### Seminar-Nr. | Kurztitel

54-19 FT20 | Fachtagung

Explosionsschutz

### Ort

Henrichs Restaurant,  
Werksstr. 31 - 35, 45527 Hattingen

## Termin der Veranstaltung

04. Juni 2024

### Seminar-Nr. | Kurztitel

54-19 FT20 | Fachtagung

Explosionsschutz

### Ort

CongressForum Frankenthal GmbH,  
Stephan-Cosacchi-Platz 5, 67227  
Frankenthal

>> Sie entscheiden selbst: Jetzt Präsenz- oder Onlineteilnahme buchen! <<

## Veranstaltungskosten

### Präsenzveranstaltung

575,- € p.P. zzgl. MwSt. (684,25 € inkl. MwSt.)

Ab Anmeldung einer zweiten Person gilt generell ein Preis von

545,- € p.P. zzgl. MwSt. (648,55 € inkl. MwSt.) für jeden angemeldeten Teilnehmer.

### Onlineveranstaltung

550,- € p.P. zzgl. MwSt. (654,50 € inkl. MwSt.)

## Zielgruppe (m | w | d)

Verantwortliche technische Führungskräfte, Betriebsingenieure, Techniker, Meister, zur Prüfung befähigte Personen, Anlagen- und Arbeitsverantwortliche, Verantwortliche Elektrofachkräfte, Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Fachkundige nach BetrSichV

## Hinweis

Für die Teilnahme an dieser Veranstaltung erhalten Sie zwei VDSI-Weiterbildungspunkte Brandschutz und einen VDSI-Weiterbildungspunkt Arbeitsschutz.



Fachliche Fragen beantwortet Herr Christoph Six unter:

Telefon: 0 68 97 / 5 06 - 5 13

E-Mail: christoph.six@tuev-seminare.de



Organisatorische Fragen beantworten:

Frau Anita Hackbarth | 0 23 24 / 9 19 79 - 72

E-Mail: anita.hackbarth@tuev-seminare.de

oder

Herr Benjamin Tirota | 0 68 97 / 5 06 - 511

E-Mail: benjamin.tirota@tuev-seminare.de







# Newsletter

Seminare, Webinare und mehr – melden Sie sich jetzt zu einem unserer regelmäßigen Newsletter an und verpassen Sie keine Neuigkeiten mehr!

WeiterBILDUNG wird bei uns groß geschrieben.

Wir arbeiten stetig an der Entwicklung neuer und der Weiterentwicklung altbekannter Fort- und Weiterbildungsthemen. So können Sie auf ein breit gefächertes Portfolio zugreifen und finden sicher das Passende.

Wir informieren Sie über die neusten Vorschriften und Änderungen, geben Ihnen praktische Tipps für Ihren Arbeitsbereich und Hilfestellung zu aktuellen Anforderungen, wie zum Beispiel im Elektro-, Arbeitssicherheits- und Umweltbereich.

Um Sie immer auf den aktuellen Stand bringen zu können, bieten wir mehrere Newsletter rund um den TÜV Seminare Kosmos an.

Und wenn Sie es sich doch anders überlegen: Sie können sich natürlich jederzeit wieder von der jeweiligen Liste abmelden. Klicken Sie dazu einfach auf den Abmelde-link am Ende eines Mailings.



Scannen Sie einfach mit Ihrer Handykamera diesen QR-Code und melden sich zu unserem Newsletter an!



## Wir über uns

Die TÜV Saarland Bildung + Consulting GmbH versteht sich mit ihrem Weiterbildungsangebot als „Brücke zwischen Mensch, Technik und Umwelt!“

### Ziel

Das Ziel aller Seminare ist es, Lösungshilfen für betriebliche Probleme in allen von uns angebotenen Fachbereichen aufzuzeigen.

### Anspruch

Unser Anspruch ist es, die Kunden mit einer intakten und nachvollziehbaren Preispolitik, kleinen Lerngruppen, einem hohen Qualitätsanspruch und kompetenten Fachdozenten für eine langfristige, vertrauensvolle Zusammenarbeit zu gewinnen.

### Unsere Dozenten sind

TÜV-Sachverständige oder Fachkräfte aus Industrie-, Energieversorgungs- und Dienstleistungsunternehmen.

Alle Dozenten verfügen neben ihrer fachlichen Qualifikation über eine langjährige Betriebserfahrung.

### Weitere Pluspunkte, die für uns sprechen

- Wir sind nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.
- Gute verkehrstechnische Anbindung zu allen Seminarorten.
- Unsere Teilnehmer haben nach dem Seminar die Möglichkeit, ihre noch offenen Fragen an uns zu richten. Alle telefonischen Anfragen sind für unsere Teilnehmer kostenfrei.