



Anmeldung

Alle Informationen zur Anmeldung und Hotelreservierung finden Sie auf unserer Webseite unter:

www.vdtuev.de/produkt-und-betriebssicherheitstage

Teilnehmergebühr 625,00 EUR netto

Wir danken unseren Sponsoren



Konzeption + fachliche Leitung

Dipl.-Ing. Ralph Fähnrich
Telefon: +49 (0)178 5130422
E-Mail: ralph-faehnrich@t-online.de

Dipl.-Fw. Hatto Mattes
Referatsleiter im Bundesministerium
für Wirtschaft und Technologie
Telefon: +49 (0)171 7421030
E-Mail: hatto.mattes@t-online.de

Veranstalter

Verband der TÜV e.V. (VdTÜV)
Friedrichstraße 136
10117 Berlin
E-Mail: anmeldung@vdtuev.de

Gesine Marks
Telefon: +49 (0)30 760095 330

Johannes Näumann
Telefon: +49 (0)30 760095 320

Veranstaltungsort

RAMADA Hotel Berlin Alexanderplatz
Karl-Liebknecht-Straße 32
10178 Berlin, Deutschland

Telefon: +49 30 3010411-0
Telefax: +49 30 3010411-550
E-Mail: berlin.alexanderplatz@ramada.de

Wichtige Zusatzinfo

Die Teilnahme an den Produkt- und Betriebssicherheitstagen gilt als Fortbildung i. S. § 5 (3) ASiG und ist vom VDSI als Fort- und Weiterbildungsmaßnahme mit 3 VDSI-Punkten anerkannt.

pro best 2014



Veranstaltungsprogramm

www.vdtuev.de/produkt-und-betriebssicherheitstage

**11. Produkt- und Betriebssicherheitstage
vom 29. – 30. September 2014 in Berlin**

Montag, 29. September 2014

09:00 – 10:00 Uhr

Registrierung und Empfang im Ausstellungsbereich

Moderation: Dipl.-Fw. Hatto Mattes

10:00 – 10:05 Uhr

Eröffnung

Dipl.-Fw. Hatto Mattes

10:05 – 10:15 Uhr

Grußwort

Dr. Klaus Brüggemann, VdTÜV e.V.

10:15 – 11:00 Uhr

Die neue Betriebsicherheitsverordnung: Welche Änderungen sind zu erwarten?

Stefan Pemp

11:00 – 11:45 Uhr

Novellierung der BetrSichV - Änderungsbedarf für den Betreiber aus Sicht einer ZÜS

Dieter Roas, TÜV SÜD Industrie Service GmbH

11:45 – 12:30 Uhr

„Übertragung von Unternehmerpflichten“ nach DGUV Information 211-001 bzw. BGI 508 – Voraussetzungen, Inhalte, Rechtswirkungen und Haftungsfolgen

Wo kann ich überprüfen bzw. „einsehen“?

Prof. Dr. Thomas Wilrich, Fachanwalt für Verwaltungsrecht

12:30 – 14:00 Uhr

Mittagspause im Ausstellungsbereich

14:00 – 14:45 Uhr

Änderungen in der Betriebsicherheitsverordnung - Folgen für den Anlagenbetreiber

Dr. Sabine Dahms, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

14:45 – 15:30 Uhr

Prüfvorschriften für Krananlagen im Lichte der Änderungen in der BetrSichV

Frank Rohland, TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

15:30 – 16:15 Uhr

Kaffeepause im Ausstellungsbereich

16:15 – 17:00 Uhr

Staubexplosionen aus der Sicht einer ZÜS EX-elh: Änderungen in der BetrSichV – Folgen für den Anlagenbetreiber

Jürgen Schmidt, TÜV Thüringen e.V.

17:00 – 17:45 Uhr

Die geänderten Anforderungen an die Gefährdungsbeurteilung nach der Änderung der BetrSichV

Mario Tryba, MEDITÜV GmbH & Co. KG, TÜV NORD Gruppe

17:45 – 18:30 Uhr

Infobörse: Diskussion zu offen gebliebenen Fragen zur Betriebsicherheits-VO und anderen Themen

Moderation: Dipl.-Fw. Hatto Mattes

19:00 – 22:30 Uhr

Get-Together im Hotelrestaurant

Erfahrungsaustausch beim Dinner-Bufferet

Dienstag, 30. September 2014

Moderation: Dipl.-Ing. Ralph Fähnrich

08:00 – 09:00 Uhr

Registrierung und Empfang in der Ausstellung

09:00 – 09:45 Uhr

Die Neuordnung der Marktüberwachung in Europa: Konsequenzen für Hersteller, Händler, Importeure? Schwerpunktmaßnahmen der Behörden

Hans-Georg Niedermeyer, Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik im Bayerischen Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz (StMUV)

09:45 – 10:30 Uhr

Risikokompetenz ohne IT oder Auswirkungen von Industrie 4.0 auf die Anlagensicherheit - Was kann das für den Anlagenbetreiber bedeuten?

Dr. Ralf Günter Mock, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften

10:30 – 11:15 Uhr

Kaffeepause im Ausstellungsbereich

11:15 – 12:00 Uhr

QRAD - Qualitative Risikoanalyse Deutschland: Methodik und Anwendungsbeispiele

Dr.-Ing. Yvonne Drewitz-Aust, TÜV Rheinland

12:00 – 12:45 Uhr

Rückruf und Rücknahme mangelhafter Produkte vom Markt – rechtliche Fallstricke und Praxisbeispiele

RA Dr. Arun Kapoor, Noerr LLP

12:45 – 14:00 Uhr

Mittagspause im Ausstellungsbereich

14:00 – 14:45 Uhr

Fitness-for-Service als Werkzeug in der Instandhaltung – Vorstellung des Standards API 579-1 und Fallbeispiele

Dr. Jürgen Deininger, TÜV SÜD Industrie Service GmbH

14:45 – 15:30 Uhr

Unterweisung 2.0 – effizienter Einsatz von Online-Schulungstools in der Arbeitssicherheit

Wolfgang Reichelt, DEKRA Media GmbH

15:30 – 17:00 Uhr

Abschlussdiskussion und Schlussworte

Moderation: Dipl.-Fw. Hatto Mattes

17:00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Änderungen vorbehalten