



Jubiläumsveranstaltung



FACHKONGRESS FÜR UMWELT-, GESUNDHEITSSCHUTZ UND ARBEITSSICHERHEIT

40. Münchner

Gefahrstoff- und Sicherheitstage

28.-29. November 2024 / München

Plenarvorträge

- + Aktuelles aus dem Gefahrstoffrecht
- + Unterstützung der betrieblichen Praxis
- + Containments in der betrieblichen Praxis
- + Arbeitsplatzmessungen
- + Arbeitssicherheit / Arbeitsschutz im betrieblichen Gesundheitsmanagement mit Exoskeletten
- + Smarte Produkte und Produktplanung
- u.v.m.

Tagungsleitung und Moderation:



Dr. Birgit Stöffler
Merck



Prof. Dr. Anke Kahl
Bergische Universität
Wuppertal

Exklusives Jubiläumsspecial am Vorabend:

Come-Together aller Teilnehmer*innen am 27. November 2024

Veranstalter:



In Zusammenarbeit mit:





Sehr geehrte Damen und Herren,

es ist uns eine große Freude, Sie wieder zu unseren Gefahrstoff- und Sicherheitstagen einzuladen. In Anpassung an den Wandel der Zeit haben wir die Dauer der Veranstaltung auf zwei Tage verkürzt und bieten Ihnen damit ein kompaktes und intensives Programm. Diese Veranstaltung dient als einzigartiges Forum für den Austausch von Wissen und Erfahrungen, unterstützt durch das umfangreiche Fachwissen namhafter Expertinnen und Experten aus dem Bereich der Gefahrstoffe und Arbeitssicherheit.

Profitieren Sie von Keynote-Vorträgen und tiefgehenden Diskussionen. Aktuelle Themen werden von Fachleuten aus Politik, Industrie, Wissenschaft und Forschung präsentiert, um Ihnen fundierte Einblicke und praktische Lösungsansätze zu vermitteln. Nutzen Sie diese Gelegenheit zum Netzwerken mit anderen Teilnehmenden und Ausstellern.

Wir möchten besonders auf unser limitiertes Ticketangebot für Nachwuchskräfte hinweisen. Interessierte können sich bei Antonia Höcker unter antonia.hoecker@sv-veranstaltungen.de bewerben oder eine junge Fachkraft vorschlagen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und einen regen Austausch über diese beiden Tage!



Moderation
Prof. Dr. Anke Kahl
Bergische Universität
Wuppertal



Moderation
Dr. Birgit Stöffler
Merck



Projektleitung
Patrick Säckler
Süddeutscher Verlag
Veranstaltungen GmbH





Donnerstag, 28. November 2024

Plenum

08:30	Registrierung und Begrüßungskaffee	
09:30	Begrüßung und Vorstellung des Programms <i>Prof. Dr. Anke Kahl,</i> <i>Leiterin des FG Sicherheitstechnik/Arbeitssicherheit,</i> <i>Bergische Universität Wuppertal</i> <i>Dr. Birgit Stöffler,</i> <i>Sicherheitsingenieurin, Lehrbeauftragte,</i> <i>Merck</i> <i>Patrick Säckler,</i> <i>Projektleitung,</i> <i>Süddeutscher Verlag Veranstaltungen GmbH</i>	
09:45	40 Jahre Gefahrstoff- und Sicherheitstage – Ein Rundumschlag <i>Dr. Astrid Smola</i> und <i>Dr. Helmut Klein</i>	
10:15	Fragen und Diskussion	
Aktuelles aus dem Gefahrstoffrecht 2024		
10:30	Hochwasserkatastrophen aus arbeitsschutzspezifischer Sicht am Beispiel der Flut 2021 • Gefahr- und Biostoffe bei Hochwasserlagen am Beispiel Ahrtal • Exponierte versicherte Personengruppen • Arbeitsschutz bei emergenten Strukturen von Spontanhelfenden • Ausblick: Begegnung zukünftiger Katastrophen <i>Marina Bier,</i> <i>wissenschaftliche Mitarbeiterin,</i> <i>Bergische Universität Wuppertal</i>	
11:00	Fragen und Diskussion	
11:15	Unterstützung der betrieblichen Praxis – Beispiele für Sammlungen in Deutschland und der EU • GDA Best Practice Datenbank • Roadmap on Carcinogens <i>Dr. Romy Marx,</i> <i>RegD'in,</i> <i>BMAS</i>	
11:45	Fragen und Diskussion	
12:00	Mittagspause und Besuch der Fachausstellung	
Aus der Praxis – für die Praxis		
13:30	Expositionsverzeichnis in der ZED? – Aber sicher! • Rückblick auf knapp 10 Jahre Erfahrungen mit der Zentralen Expositionsdatenbank ZED • Einblick in den aktuellen Stand und Ausblick auf zukünftige Entwicklungen <i>Dr. Susanne Zöllner,</i> <i>Bereichsleiterin,</i> <i>IFA</i>	
14:00	Fragen und Diskussion	

14:15	Containment-Konzepte in der betrieblichen Praxis • Strategien • Bewährte Technologien • Besondere Herausforderungen • Schulung und Training <i>Birger Bockius,</i> <i>Projektleiter Verfahrensentwicklung,</i> <i>Merck Electronics KGaA</i>	
14:45	Fragen und Diskussion	
15:00	Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung	
15:30	Durchführung und Nutzen von Arbeitsplatzmessungen • Entwicklung und Validierung von Messverfahren für Arbeitsplatzmessungen • Durchführung von Arbeitsplatzmessungen • Nutzung von Messergebnissen - nicht nur für die Gefährdungsbeurteilung <i>Dr. Ralph Hebisch,</i> <i>Gruppenleiter, wissenschaftlicher Direktor,</i> <i>Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA)</i>	
16:00	Fragen und Diskussion	
16:15	Nanoskalige Gefahrstoffe • Probleme und Lösungsvorschläge zur Gefährdungsbeurteilung und den STOP • Arbeitsschutzmaßnahmen aus arbeitsmedizinisch-toxikologischer Sicht <i>Dr. med. Joern-Helge Bolle,</i> <i>Facharzt für Arbeitsmedizin,</i> <i>B-A-D Gesundheitsvorsorge und Sicherheitstechnik GmbH</i>	
16:45	Fragen und Diskussion	
17:00	Verantwortung bei Inbetriebnahme, Probetrieb und Instandhaltung von Maschinen – am Beispiel von Gerichtsurteilen aus der Rechtsprechungspraxis <i>Rechtsanwalt Dr. Thomas Wilrich,</i> <i>Professor an der Hochschule München</i>	
17:30	Fragen und Diskussion	
17:45	Ende erster Kongresstag	
19:30	ABENDFORUM Informations-Austausch und Buffet	





Freitag, 29. November 2024

Plenum

Aus der Praxis für die Praxis

- 09:00 Gerüche/Geruchswahrnehmung**
- Themenrelevanz in der betrieblichen Praxis
 - Chemosensorische Wahrnehmung und Effekte
 - Arbeitsschutzrechtliche Regelungen
- Michael Alker,**
Sachverständiger,
Infraserv GmbH & Co. Höchst KG

Smarte Produkte und Produktplanung

- 09:30 Normmensch vs. Realität – Wie passt das zusammen?**
- "75 kg" ist eine häufige Angabe für das Personengewicht in Normen
 - Aktuelle Körpermaßdaten zeigen, dass dieser Wert nicht der Realität entspricht
 - Sind Anpassungen notwendig? Wo kann man ansetzen?
 - Welche weiteren Aspekte in Bezug auf Normmensch müssen bei der Normungsarbeit beachtet werden?
- Katharina von Rymon Lipinski,**
Referentin,
Kommission Arbeitsschutz und Normung

10:00 Fragen und Diskussion

- 10:15 Fachkräftemangel - Betriebliche Konsequenzen für ein ganzheitliches Arbeitsschutzhandeln**
- Rahmenbedingungen
 - Elemente eines betrieblichen Gesundheitsmanagement (BGM) miteinander verzahnen
 - Ganzheitliche Gefährdungsbeurteilung
 - Personal- und Organisationsentwicklung
- Andrea Lange,**
Vorstandsvorsitzende,
BIT e.V.

10:45 Fragen und Diskussion

11:00 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

- 11:30 Prostatakrebs in Folge beruflicher Tätigkeit im Feuerwehrdienst?**
- Herausforderungen am Beispiel einer gutachterlichen Einzelfall-Bewertung
- Prof. Thomas Brüning,**
Institutsdirektor,
IPA

12:00 Fragen und Diskussion

12:15 Mittagspause und Besuch der Fachausstellung

- 13:30 Aktiver Gehörschutz – Die Zeit ist reif!**
- Abgrenzung zu passivem Gehörschutz
 - Funktionsweise (praktische Übung)
 - Einsatzgebiete
 - Abgrenzung zu Gehörschutz mit aktiver Geräuschkompensation
- Amandus Bresch,**
Produktspezialist Kopfschutz,
HultaforsGroup Germany GmbH

14:00 Fragen und Diskussion

- 14:15 Arbeitssicherheit / Arbeitsschutz im betrieblichen Gesundheitsmanagement mit Exoskeletten und digitalen Menschmodellen**
- Exoskelette als ergonomisches Hilfsmittel oder PSA
 - Digitale Ergonomie
- Mark Tröster,**
Fraunhofer IPA und
Gerald Müller,
DB Schenker

14:45 Fragen und Diskussion

15:00 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

15:30 Ende der Veranstaltung

Wir danken unseren Partner und Ausstellern





Referent*innen:



Michael Alker
Sachverständiger,
Infraserv GmbH & Co.
Höchst KG



Marina Bier
wissenschaftliche
Mitarbeiterin,
Universität Wuppertal



Birger Bockius
Projektleiter Verfahrens-
entwicklung,
Merck Electronics KGaA



Dr. med. Joern-Helge Bolle
Facharzt für Arbeitsmedizin,
B-A-D Gesundheitsvorsorge
und Sicherheitstechnik GmbH



Amandus Bresch
Produktspezialist Kopfschutz,
HultaforsGroup Germany
GmbH



Prof. Thomas Brüning
Institutsdirektor,
IPA



Dr. Ralph Hebisch
Gruppenleiter,
wissenschaftlicher Direktor,
BAuA



Dr. Helmut Klein



Andrea Lange
Vorstandsvorsitzende,
BIT e.V.



Dr. Romy Marx
RegD'in,
BMAS



Gerald Müller
Leiter Industrial Engineering,
Schenker Deutschland AG



Dr. Astrid Smola



Mark Tröster
Projektmanager,
Fraunhofer IPA



Katharina von Rymon Lipinski
Referentin,
Kommission Arbeitsschutz
und Normung



Dr. Thomas Wilrich
Rechtsanwalt, Professor
an der Hochschule München

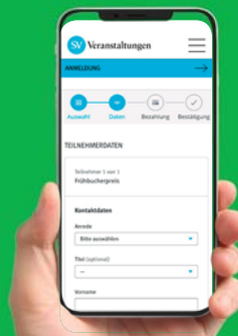


Dr. Susanne Zöllner
Bereichsleiterin,
IFA

Bitte melden Sie sich für diese Veranstaltung online an:

www.gefahrstoff-tage.de

Hier finden Sie auch weitere Informationen zur Veranstaltung



Anmeldung und Information

VERANSTALTUNGSTERMIN

28. bis 29. November 2024

VERANSTALTUNGSORT

SV Hochhaus
Hultschiner Straße 8,
81677 München
S-Bahn-Haltestelle „Berg am Laim“

ÜBERNACHTUNG

Hyperion Hotel München
Trudering Str. 13
81677 München
Tel.: +49 89 41 10 90-0

EZ: 135,00 € inkl. Frühstück

Das Zimmerkontingent ist begrenzt und unter dem Stichwort **SV Veranstaltungen** oder **Gefahrstofftage** bis 25.10.2024 abrufbar.

TEILNAHMEGEBÜHR

Komplettangebot

28. bis 29. November 2024

1.490 €

Frühbucherpreis Komplettangebot

bis 31. August 2024

1.390 €

IM PREIS INBEGRIFFEN SIND:

- Tagungsteilnahme, digitale Konferenzunterlagen, Teilnahmebescheinigung
- Besuch der Fachausstellung
- Begrüßungskaffee und Pausenverpflegungen
- Mittagessen und Tagungsgetränke
- Come-Together am Vorabend 27. November 2024
- Abendveranstaltung am 28. November 2024
- Busshuttle vom Hyperion Hotel München zum Hochhaus

Dieser Kongress ist vom VDSI als Weiterbildungsmaßnahme anerkannt:



Nutzen Sie die Gelegenheit und präsentieren Sie Ihr Unternehmen ohne Streuverluste dem anwesenden Fachpublikum – Ihrer Zielgruppe. Die angenehme und persönliche Atmosphäre der Veranstaltung bietet optimale Voraussetzungen für einen Kontakt mit den Teilnehmenden.

Seien Sie dabei, und vertiefen Sie den Bekanntheitsgrad Ihres Unternehmens.

Ihre Kontakte



Projektleitung

Patrick Säckler
Tel: +49 8191 125-229
Fax: +49 8191 12597-229
patrick.saeckler@sv-veranstaltungen.de



Organisation und Information

Antonia Höcker
Tel: +49 8191 125-322
Fax: +49 8191 12597-322
antonia.hoecker@sv-veranstaltungen.de



Ausstellung und Sponsoring

Viktoria Reichelt
Tel: +49 8191 125-501
Mobil: +49 172 730 44 59
viktoria.reichelt@sv-veranstaltungen.de