

Vortragsprogramm Bühne

Lecture programme Stage



Halle/Hall 11/A66
Dienstag/Tuesday 17.10.2017

TREND FORUM SAFETY & SECURITY

Zeit	Firma	Referent	Thema/theme
09:40 Uhr	asecos	Marc Sommer	Risiken bei der Gefahrstofflagerung - Experimentalvortrag Risks during storage of hazardous substances - Experimental lecture*
10:20 Uhr	Health and Safety Executive (HSE), GB	Rob Shaw	GRIP - Rutschfeste Schuhe GRIP - anti-slip shoes
10:40 Uhr	BG Bau	Hendrik Priesack	Das Online-Informationsangebot des Fachbereiches PSA The online information service of the PSA department
11:00 Uhr	IFA	Dr. Martin Liedtke	Die Gehörschutz-App The hearing protection app
11:20 Uhr	ASD der BG Bau	Dr. Antje Schregel -Kühn Astrid Schürken-Leiffels	Alarm! Staub lässt uns husten, viel Staub macht krank. Alarm! Dust makes us cough, a lot of dust makes us sick.
11:40 Uhr	BG Bau	Norbert Kluger	Staubminimierung beim Bauen Dust minimisation during construction
12:00 Uhr	Health and Safety Executive (HSE), GB	Dom Pocock	LEV - Praktisches Management lokaler Entlüftungssysteme LEV LEV - Practical management of local ventilation systems LEV
12:20 Uhr	ASUP	Jens Lupmann	Staub: Abtragen -Absaugen -Abschotten Dust: Removal -vacuum extraction -sealing off
12:40 Uhr	BG Bau	Norbert Kluger	Das Gefahrstoffinformationssystem der BG Bau - WINGIS online The hazardous substance information system of BG Bau - WINGIS online
13:00 Uhr	Denios	Tobias Authmann	Lagerung von Gefahrstoffen - Experimentalvortrag Storage of hazardous substances - experimental lecture*
13:40 Uhr	BAuA	Katharina Wiechen Iris Schweitzer-Karababa	Neues EMKG Modul Brand und Explosion - Mit System zu wirksamen Schutzmaßnahmen New EMKG module fire and explosion - systematic effective protective measures
14:00 Uhr	BG RCI	Dr. Oswald Losert	Explosionsschutz: Zoneneinteilung Explosion protection: Zone classification
14:20 Uhr	BAuA	Iris Schweitzer-Karababa	Explosion: ... aber es war doch nur ein bisschen Staub?! Explosion:.... but it really was just a little dust, wasn't it?
14:40 Uhr	IFA	Dr. Mario Arnone	Gefährdungsbeurteilung und Gefahrstoffmanagement mit dem GESTIS Stoffmanager Hazard assessment and hazardous substance management with the GESTIS Substance Manager
15:00 Uhr	BG RCI	Dr. Thomas Martin	Einstufung und Kennzeichnung bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen Classification and labelling of activities involving hazardous substances
15:20 Uhr	BAuA	Annette Wilmes	Gut zu wissen: Anpassung der Gefahrstoffverordnung auf CLP und neue Technische Regeln Good to know: Adaptation of the Hazardous Substances Ordinance to CLP and new technical regulations
15:40 Uhr	BG HM	Dr. Uwe Pucknat	TRGS 561 Tätigkeiten mit krebserzeugenden Metallen und Ihren Verbindungen TRGS 561 activities with carcinogenic metals and their compounds
16:00 Uhr	BAuA	Annette Wilmes	Gefährdungsbeurteilung Gefahrstoffe: Neue TRGS 400 erleichtert den Einstieg Hazard assessment of hazardous substances: New TRGS 400 makes it easier to get started
16:20 Uhr	EcoIntense GmbH	Markus Becker	Gefahrstoffe und Gefahrgut per Software managen Managing hazardous substances and dangerous goods by software
16:40 Uhr	QUMsult	Josef Sauer	Verwaltung von Gefahrstoffen und gefährlichen Stäuben mit Hilfe von WebSARA Management of hazardous substances and dusts using WebSARA
17:00 Uhr	American Society of Safety Engineers (ASSE)	Timothy Fisher	Verkauf von Produkten in der USA: US-Sicherheits- und Gesundheitsstandards verstehen. Sales of products in the USA: Understanding US safety and health standards.

* Experimentalvortrag / experimental lecture in german language only

Vortragsprogramm Bühne

Lecture programme Stage



Halle/Hall 11/A66
Mittwoch/Wednesday 18.10.2017

TREND FORUM SAFETY & SECURITY

Zeit	Firma	Referent	Thema/theme
09:40 Uhr	Denios	Tobias Authmann	Lagerung von Gefahrstoffen - Experimentalvortrag Storage of hazardous substances - experimental lecture*
10:20 Uhr	Werksfeuerwehrverband	Raimund Bücher	Digitalisierung - Brandschutz/Feuerwehr im Zugzwang? Digitisation - are fire protection/fire brigade forced to take action?
10:40 Uhr	vfdb	Dirk Hageböling	Forschungsaktivitäten im Bereich Feuerwehr PSA Research activities in the field of fire brigade PSA
11:00 Uhr	International Security Academy	Michael Siegesmund	ISA Evakuierung von Personen im Gefahrfall nach VDI-Richtlinie 4062 SA Evacuation of persons in danger according to VDI guideline 4062
11:20 Uhr	Bezirksregierung Düsseldorf	Dr. Torsten Wolf	Auswahl von Atemschutz bei Gefahrstofffreisetzungen Choice of respiratory protection in case of release of hazardous substances
11:40 Uhr	BG RCI	Dr. Oswald Losert	Explosionsschutz: Zoneneinteilung Explosion protection: Zone classification
12:00 Uhr	BAuA	Iris Schweitzer-Karababa	Explosion: ... aber es war doch nur ein bisschen Staub?! Explosion:.... but it really was just a little dust, wasn't it?
12:20 Uhr	BAuA	Katharina Wiechen	Neues EMKG Modul Brand und Explosion - Mit System zu wirksamen Schutzmaßnahmen New EMKG module fire and explosion - systematic effective protective measures
12:40 Uhr	BG RCI	Dr. Thomas Martin	GisChem: Gefahrstoff Informationssystem Chemikalien der BG RCI GisChem: Hazardous substance information system chemicals of BG RCI
13:00 Uhr	asecos	Marc Sommer	Risiken bei der Gefahrstofflagerung - Experimentalvortrag Risks with storage of hazardous substances - experimental lecture*
13:40 Uhr	BAuA	Dr. Martina Henn	Ausschuss für Gefahrstoffe: Neue Technische Regeln für die Praxis Hazardous Substances Committee: New technical rules for the practice
14:00 Uhr	BAuA	Ralf John	Einstufung und Kennzeichnung bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen Classification and labelling of activities involving hazardous substances
14:20 Uhr	IFA	Benno Gross	Zentrale Expositionsdatenbank „ZED“ Central exposition database „ZED“
14:40 Uhr	BAuA	Dr. Anja Baumgärtel	Sicheres Abfüllen von organischen Lösemitteln in Kanister, Fässer und IBC Safe filling of organic solvents into canisters, barrels and IBCs
15:00 Uhr	BG Bau	Tanja Kopp	PSA gegen Absturz auf Hubarbeitsbühnen PPE against falling on mobile elevating work platforms
15:20 Uhr	BG Bau	Wolfgang Schäper	PSA gegen Absturz für Benutzer mit einem Gewicht von mehr als 100 kg Schäper Users' weight for PPE against falls
15:40 Uhr	Health and Safety Executive (HSE), GB	Dom Pocock	FRED - Atemschutz Demonstration FRED - respiratory protection demonstration
16:00 Uhr	BG Bau	Norbert Kluger	Staubminimierung beim Bauen Dust minimisation during construction
16:20 Uhr	BAuA	Annette Wilmes	Staubschutzmaßnahmen - Prüfen, Ableiten, Umsetzen Dust protection measure
16:40 Uhr	ASD der BG Bau	Martina Falter Sabine Kowalewski	Alarm! Staub lässt uns husten, viel Staub macht krank. Alarm! Dust makes us cough, a lot of dust makes us sick.
17:00 Uhr	ASUP	Jens Lupmann	Staub: Abtragen -Absaugen -Abschotten Dust: Removal -vacuum extraction -sealing off

* Experimentalvortrag / experimental lecture in german language only

Vortragsprogramm Bühne

Lecture programme Stage



Halle/Hall 11/A66
Donnerstag/Thursday 19.10.2017

TREND FORUM SAFETY & SECURITY

Zeit	Firma	Referent	Thema/theme
09:40 Uhr	Denios	Tobias Authmann	Lagerung von Gefahrstoffen - Experimentalvortrag Storage of hazardous substances - experimental lecture*
10:20 Uhr	IFA	Dr. Mario Arnone	Gefährdungsbeurteilung und Gefahrstoffmanagement mit dem GESTIS - Stoffmanager Hazard assessment and hazardous substance management with the GESTIS - Substance Manager
10:40 Uhr	BAuA	Dr. Ralph Hebisch	Sicheres Abfüllen von organischen Lösemitteln in Kanister, Fässer und IBC Safe filling of organic solvents into canisters, barrels and IBCs
11:00 Uhr	BAuA	Annette Wilmes	EMKG – Gefährdungen beurteilen mit System EMKG - systematic assessment of hazards
11:20 Uhr	Denios	Tobias Authmann	Lagerung von Gefahrstoffen - Die TRGS 510 in der Praxis Storage of hazardous substances - TRGS 510 in practice
11:40 Uhr	Health and Safety Executive (HSE), GB	Dom Pocock	FRED - Atemschutz Demonstration FRED - respiratory protection demonstration
12:00 Uhr	BG Bau	Wolfgang Schäper	PSA gegen Absturz für Benutzer mit einem Gewicht von mehr als 100 kg Users' weight for PPE against falls
12:20 Uhr	Health and Safety Executive (HSE), GB	Rob Shaw	GRIP - Rutschfeste Schuhe GRIP -anti-slip shoes
12:40 Uhr	DIN	Olaf Bender	Smarte PSA Smart PPE
13:00 Uhr	asecos	Marc Sommer	Risiken bei der Gefahrstofflagerung - Experimentalvortrag Risks with storage of hazardous substances - experimental lecture*
13:40 Uhr	BG RCI	Björn Poga	Mess- und Warngeräte Measuring and warning devices
14:00 Uhr	Bezirksregierung Düsseldorf	Dr. Torsten Wolf	Auswahl von Atemschutz bei Gefahrstofffreisetzungen Choice of respiratory protection in case of release of hazardous substances
14:20 Uhr	BAuA	Iris Schweitzer-Karababa	Explosion: ... aber es war doch nur ein bisschen Staub?! Explosion:.... but it really was just a little dust, wasn't it?
14:40 Uhr	ASD der BG Bau	Dr. Katja Urbanke	Alarm! Staub lässt uns husten, viel Staub macht krank. Alarm! Dust makes us cough, a lot of dust makes us sick.
15:00 Uhr	BG Bau	Norbert Kluger	Staubminimierung beim Bauen Dust minimisation during construction
15:20 Uhr	BAuA	Annette Wilmes	Staubschutzmaßnahmen - Prüfen, Ableiten, Umsetzen Dust protection measure
15:40 Uhr	Health and Safety Executive (HSE), GB	Dom Pocock	LEV - Praktisches Management lokaler Entlüftungssysteme LEV - Practical management of local ventilation systems
16:00 Uhr	ASUP	Jens Lupmann	Staub: Abtragen -Absaugen -Abschotten Dust: Removal -vacuum extraction -sealing off
16:20 Uhr	BG HM	Axel Schulte	TRGS 561 Tätigkeiten mit krebserzeugenden Metallen und Ihren Verbindungen TRGS 561 activities with carcinogenic metals and their compounds
16:40 Uhr	IFA	Benno Gross	Zentrale Expositionsdatenbank „ZED“ Central exposition database „ZED“
17:00 Uhr	BG RCI	Dr. Thomas Martin	Einstufung und Kennzeichnung bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen Classification and labelling of activities involving hazardous substances

* Experimentalvortrag / experimental lecture in german language only

Vortragsprogramm Bühne

Lecture programme Stage



Halle/Hall 11/A66
Freitag/Friday 20.10.2017

TREND FORUM SAFETY & SECURITY

Zeit	Firma	Referent	Thema/theme
09:40 Uhr	asecos	Marc Sommer	Risiken bei der Gefahrstofflagerung - Experimentalvortrag Risks with storage of hazardous substances - experimental lecture*
10:20 Uhr	BAuA	Katharina Wiechen	Neues EMKG Modul Brand und Explosion - Mit System zu wirksamen Schutzmaßnahmen New EMKG module fire and explosion - systematic effective protective measures
10:40 Uhr	BG RCI	Björn Poga	Mess- und Warngeräte Measuring and warning devices
11:00 Uhr	BAuA	Iris Schweitzer-Karababa	Explosion: ... aber es war doch nur ein bisschen Staub?! Explosion:.... but it really was just a little dust, wasn't it?
11:20 Uhr	BG RCI	Björn Poga	Explosionsschutz: Zoneneinteilung Explosion protection: Zone classification
11:40 Uhr	IFA	Dr. Martin Liedtke	Die Gehörschutz-App The hearing protection app
12:00 Uhr	IFA	Jan Selzer	Lärmgeminderte Sägeblätter Noise-reduced saw blades
12:20 Uhr	BAuA	Annette Wilmes	Staubschutzmaßnahmen – Prüfen, Ableiten, Umsetzen Dust protection measure
12:40 Uhr	BG Bau	Hendrik Priesack	Das Online-Informationsangebot des Fachbereiches PSA The online information service of the PPE department
13:00 Uhr	Denios	Tobias Authmann	Lagerung von Gefahrstoffen - Experimentalvortrag Storage of hazardous substances - experimental lecture*
13:40 Uhr	ASD der BG Bau	Guido Ulrich	Alarm! Staub lässt uns husten, viel Staub macht krank. Alarm! Dust makes us cough, a lot of dust makes us sick.
14:00 Uhr	BG Bau	Norbert Kluger	Staubminimierung beim Bauen Dust minimisation during construction
14:20 Uhr	Health and Safety Executive (HSE), GB	Dom Pocock	LEV - Praktisches Management lokaler Entlüftungssysteme LEV - Practical management of local ventilation systems
14:40 Uhr	ASUP	Jens Lupmann	Staub: Abtragen -Absaugen -Abschotten Dust: Removal -vacuum extraction -sealing off
15:00 Uhr	BAuA	Ralf John	Einstufung und Kennzeichnung bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen Classification and labelling of activities involving hazardous substances
15:20 Uhr	BAuA	Annette Wilmes	Gut zu wissen: Anpassung der Gefahrstoffverordnung auf CLP und neue Technische Regeln Good to know: Adaptation of the Hazardous Substances Ordinance to CLP and new technical regulations
15:40 Uhr	BG RCI	Dr. Thomas Martin	GisChem: Gefahrstoff Informationssystem Chemikalie der BG RCI GisChem: Hazardous substance information system chemicals of BG RCI

* Experimentalvortrag / experimental lecture in german language only