

Fokus Gefahrstoffe

14.–15. Mai 2025: Programm (vorläufig)



Mittwoch, 14. Mai 2025

| Uhrzeit | Programmpunkt | Referent |
|------------------|---|---|
| 09:00 | Begrüßung | Gerd Schneider (IFA) Volker Neumann (IGF) |
| Session 1 | | Harald Wellhäußer (BG RCI) |
| 09:10 | Die neue Gefahrstoffverordnung | Romy Marx (BMAS) |
| | Gefahrstoffexposition bei Feuerwehreinsätzen | Dirk Taeger (IPA) |
| | Endokrine Disruptoren | Marco Steinhausen (IFA) Sabine Werner (IFA) |
| | Diskussion | |
| | Kaffeepause | |
| Session 2 | | Harald Wellhäußer (BG RCI) |
| 11:00 | Krebserzeugende Gefahrstoffe in Europa - Roadmap on Carcinogens | Romy Marx (BMAS) |
| | Recycling von Lithium-Ionen-Akkus | Cornelia Wippich (IFA) Guido Gorzelitz (BG ETEM) |
| | PFAS und Arbeitsschutz | Isabella Banduch Eckart Willer (BG Verkehr) |
| | Diskussion | |
| | Mittagspause | |
| Session 3 | | Harald Wellhäußer (BG RCI) |
| 13:30 | Diisocyanatstudie des IPA | Heiko Käßlerlein (IPA) |

| Uhrzeit | Programmpunkt | Referent |
|------------------------------------|--|--|
| | Auf dem Weg zur automatischen Zählung von Asbestfasern mit Hilfe von KI | Markus Mattenklott (IFA) John Schumann (BAuA) |
| | Diskussion | |
| Einteilung in die Workshops | | Gerd Schneider (IFA) Volker Neumann (IGF) |
| | Kaffeepause | |
| 15:00-17:00 | Workshops | |
| | WS 1: Aktuelle Entwicklungen bei direktanzeigender Messtechnik | Christian Monz (IGF) Anastasia Martiny (IFA) |
| | WS 2: Gefährdungen durch Hautkontakt werden häufig unterschätzt – Aktuelle Hinweise zur Beurteilung mit Hilfe der TRGS 401 | Rainer Dörr (BG BAU) Birgit Pieper (BG HM) |
| | WS 3: Klimawandel und Arbeitsschutz | Monika Raulf (IPA) Katrin Pitzke (IFA) |
| | WS 4: Arbeits- und Gesundheitsschutz bei Tätigkeiten mit Diisocyanaten | Heiko Käfferlein (IPA) Kristina Witzler (IFA) |
| | WS 5: Desinfektion: Updates und Regularien und praktische Lösungen | Benedikt Thomas Lea Anhäuser (BGW) |
| 17:30 | Bustransfer zum Schiffsanleger | |
| 18:30 | Schiffahrt mit Abendessen | |

Donnerstag, 15. Mai 2025

| Uhrzeit | Programmpunkt | Referent |
|------------------|---|---|
| Session 4 | | Harald Wellhäußer (BG RCI) |
| 09:00 | Synthetische amorphe Kieselsäuren <ul style="list-style-type: none"> • Ableitung AGW synthetische amorphe Kieselsäure • Ermittlung der Exposition von amorphen Kieselsäuren an Arbeitsplätzen | Dirk Taeger (IPA) Nils Lamm (IFA) |
| | Europäisches Netzwerk Quarz - Nepsi | Frank Lützenkirchen (Quarzwerke Frechen) Vadim Lenuck (IG BCE) |
| | Gefahrstoffvideos der BG RCI | Maximilian Hanke-Roos (BG RCI) |
| | Diskussion | |
| | Kaffeepause | |
| Session 5 | | Harald Wellhäußer (BG RCI) |
| 11:00 | Krebserzeugende Metalle | Martin Wieske (WVM) |
| | Acrolein in der Lebensmittelbearbeitung | Matthias Weigl (BGN) |
| | Besonderer Vortrag: Folgen des Klimawandels für den Arbeitsschutz | NN |
| | Diskussion | |
| | Zusammenfassung und Verabschiedung | Gerd Schneider (IFA) Volker Neumann (BG RCI) |
| 12:30 | Mittagsimbiss | |
| 13:00 | Ende der Veranstaltung | |

Impressum

Herausgeber

Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV)
Glinkastraße 40, 10117 Berlin | www.dguv.de
Folgen Sie uns auf [Facebook](#) | [LinkedIn](#) | [Xing](#) | [Instagram](#)

Weitere Informationen

Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA)
Abteilung 1 Expositions- und Risikobewertung
Silke Andrea Hölscher

Telefon: +49 30 13001-3101
E-Mail: Sekretariat-IFA-A1@dguv.de