

# Seminar 807 Betriebsärztliche Fortbildung BG ETEM 2021

15.11. – 16.11.2021



Quelle: Alexander Kaya/BG ETEM



Quelle: (Ralf Bauer/DGUV)



Quelle: (Anna Thoma/BG ETEM)

**Fachliche Leitung:** Arno Siepe

**Technische Leitung:** Torsten Wagner

Montag, 15.11.2021			
Uhrzeit	Thema	Referent	Moderator
10:30 – 11:00 Uhr	<b>Techniktest &amp; Vorstellung der Softwareumgebung</b>	Torsten Wagner	Arno Siepe
11:00 – 11:15 Uhr	<b>Begrüßung, Einführung</b>	Arno Siepe	
11:15 – 12:15	<b>Aktuelles aus den Regelwerken und den Gremien (AGS, ABAS)</b>	Stefanie Labs/ Matthias Plog	Arno Siepe
12:15 – 13:00 Uhr	<b>Mittagspause</b>		
13:00 – 14:30 Uhr	<b>Schweißen - TRGS 528 Schweißtechnische Arbeiten (2020)</b> Exposition, Branchen, arbeitsmedizinische Vorsorge	Wolfgang Zschiesche	Susanne Bonnemann
	<b>Pause</b>		
14:45 – 16:30 Uhr	<b>Gefahrstoffe - Systematik bei der Suche, Information und Bewertung</b>	Stefanie Labs/ Matthias Plog	Arno Siepe
	<b>Pause</b>		
16:45 – 17:30	<b>Gefahrstoffe und Mutterschutz</b> Möglichkeiten zur Expositionsermittlung	Stefanie Labs/ Matthias Plog	Susanne Bonnemann
	<b>Ende des 1. Seminartages</b>		

## 2. Seminartag

Dienstag, 16.11.2021			
Uhrzeit	Thema	Referent	Moderator
9:00 – 9:45 Uhr	<b>Alkohol - eine Herausforderung für Verkehrs- und Arbeitssicherheit</b> Handlungshilfen für Arbeitgeber/Vorgesetzte aus Sicht der Unfallversicherungsträger	Birgit Mees	Arno Siepe
<b>Pause</b>			
10:00 – 10:45 Uhr	<b>Betrieb und Sucht</b> Akteure und Organisation	Susanne Bonnemann	Arno Siepe
<b>Pause</b>			
11:00 – 11:45 Uhr	<b>Neuroenhancement</b> Eine Übersicht über Prävalenz, Substanzen und Auswirkungen	Arno Siepe	Susanne Bonnemann
11:45 – 13:00 Uhr	<b>Mittagspause</b>		
13:00 – 13:45 Uhr	<b>Mit Nudging zum sicheren und gesunden Verhalten anstupsen</b>	Jella Heptner	Susanne Bonnemann
<b>Pause</b>			
14:00 – 15:00 Uhr	<b>Im Rahmen der GDA-Strategie:</b> Neue Leitmerkmalmethoden Neue Leitlinie Exoskelette	Torsten Wagner	Arno Siepe
15:00 – 15:30	<b>Zusammenfassung, Abschluss</b>	Arno Siepe	
<b>Ende des 2. Seminartages</b>			

## **Referenten/Referentinnen in alphabetischer Reihenfolge**

### **Susanne Bonnemann**

Fachärztin für Arbeitsmedizin  
BG ETEM, Referentin Fachkompetenzcenter Gesundheit im Betrieb  
Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse  
Gustav-Heinemann-Ufer 130, 50968 Köln

### **Jella Heptner**

Psychologin, M.Sc  
BG ETEM, Referentin Fachkompetenzcenter Gesundheit im Betrieb  
Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse  
Gustav-Heinemann-Ufer 130, 50968 Köln

### **Dr. rer.nat. Stefanie Labs**

BG ETEM, Referentin  
Fachkompetenzcenter Gefahrstoffe  
Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse  
Gustav-Heinemann-Ufer 130, 50968 Köln

### **Birgit Mees**

Ass.  
BG ETEM, Referentin  
Stabsreferat Präventionsrecht und Präventionsanwendungen  
Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse  
Frauentorgraben 29, 90003 Nürnberg

### **Matthias Plog**

Dipl.-Chem.  
BG ETEM, Referent  
Fachkompetenzcenter Gefahrstoffe  
Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse  
Gustav-Heinemann-Ufer 130, 50968 Köln

### **Arno Siepe**

Facharzt für Arbeitsmedizin  
BG ETEM, Referent Fachkompetenzcenter Gesundheit im Betrieb  
Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse  
Gustav-Heinemann-Ufer 130, 50968 Köln

### **Torsten Wagner**

Arbeitswissenschaftler, Dipl.-Ing. (TU)  
BG ETEM, Referent Fachkompetenzcenter Gesundheit im Betrieb  
Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse  
Gustav-Heinemann-Ufer 130, 50968 Köln

### **PD Dr. Wolfgang Zschiesche**

Institut für Prävention und Arbeitsmedizin der Deutschen Gesetzlichen  
Unfallversicherung  
Institut der Ruhr-Universität-Bochum (IPA)  
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

## **Allgemeine Informationen:**

**Anmeldeschluss ist Mo, 08.11.2021**, aus Übertragungstechnischen Gründen ist das Seminar auf max. der online Workshop für max. 24 Teilnehmer begrenzt. Nach Anmeldeschluss / vor Veranstaltungsbeginn erhalten Sie von uns einen Link zu einem virtuellen Raum des Open-Source-Webkonferenzsystems BigBlueButton, in dem unser Seminar stattfinden wird. Diesen Link können Sie in Ihre Browser Adressleiste eingeben (Google Chrome, Microsoft Edge Chromium, Firefox oder Apple Safari, **nicht Internet Explorer!**).

Wenn Sie ein Mitgliedsunternehmen der BG ETEM betreuen, können Sie sich direkt über das Internet unter dem Link

<https://www.bgetem.de/seminare/seminardatenbank>

anmelden (Veranstaltungsnummer 807, bitte die Mitgliedsnummer des Betriebes angeben).

Sollten Sie kein(e) Mitgliedsunternehmen der BG ETEM betreuen, bitten wir um Ihre Anmeldung unter den Kontaktdaten

E-Mail: [bildung-koeln@bgetem.de](mailto:bildung-koeln@bgetem.de)

Telefon: 0221 3778-6464

Telefax: 0221 3778-6027

Für diese Betriebsärzte fällt eine Seminargebühr in Höhe von 100,00 EUR an. Es gibt jedoch auch Kostenübernahmevereinbarungen zwischen einzelnen Berufsgenossenschaften. Sofern Sie Betriebe anderer Berufsgenossenschaften betreuen, erfragen Sie diese Möglichkeit ggfs. dort.

Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt worden.

## **Details zum Programm**

Hinweis zum Ablauf:

- Eine Lehreinheit dauert i. d. R ca. 45 Minuten (Vortrag und Diskussion), die Kurzpausen dienen u.a. zur Technikumstellung, können aber auch bei Bedarf als Puffer für zusätzliche Fragen genutzt werden.
- Am Ende jedes Tages gibt es ein Feedback mit allen Teilnehmern.
- Gem. den Auflagen der Ärztekammer Nordrhein werden Anwesenheitskontrollen durchgeführt. Details zu Beginn der Veranstaltung.

## Vorträge:

- Begrüßung / Einführung ins Seminar
- Aktuelles aus den Regelwerken und den Gremien (AGS, ABAS)  
Anpassung der Gefahrstoffverordnung sowie Ausblick über die weiteren Erneuerungen; Aktualisierung verschiedener TRGS (Technische Regeln für Gefahrstoffe) und TRBA (Technische Regeln für Biologische Arbeitsstoffe)
- Schweißen – TRGS 528 Schweißtechnische Arbeiten (2020)  
Schweißverfahren und Gefahrstoffe; Gesundheitliche Gefährdungen und relevante Berufserkrankungen; Probleme der Einhaltung von Grenzwerten
- Gefahrstoffe – Systematik bei der Suche, Information und Bewertung  
Aufgaben der Arbeitsmediziner/Arbeitsmedizinerinnen bezogen auf Gefahrstoffe; krebserzeugende Gefahrstoffe besonders bezogen auf das GDA-Schwerpunktprogramm; Vorstellung der Gefährdungsbeurteilung anhand von Beispielen; Hilfestellung zur Informationsermittlung über Gefahrstoffe
- Gefahrstoffe und Mutterschutz  
Regelwerke und Ausschüsse; Arbeitgeberpflicht und Gefährdungsbeurteilung; Handlungshilfen der UV-Träger
- Alkohol – eine Herausforderung für Verkehrs- und Arbeitssicherheit  
Es werden aus Sicht eines Unfallversicherungsträgers rechtliche Aspekte, Pflichten für Vorgesetzte und Versicherte sowie Fallbeispiele dargestellt.
- Betrieb und Sucht – Akteure und Organisation  
Sucht und Arbeitssicherheit - Zwei, die nicht zusammenpassen. Der Vortrag beleuchtet Möglichkeiten betrieblicher Organisation.
- Neuroenhancement  
Begriffsdefinition Substanzen und deren Wirkung, Prävalenz in der Bevölkerung und Bedeutung in der Arbeitswelt. Diskussion der medizinischen und ethischen Dimension sowie zukünftige Entwicklung
- Mit Nudging zum sicheren und gesunden Verhalten anstupsen  
Nudging setzt am unbewussten/automatischen Verhalten an, um gesunde und sichere Entscheidungen wahrscheinlicher zu machen. Der Vortrag zeigt Möglichkeiten zum Einsatz im Betrieb.
- Im Rahmen der Kampagne Gemeinsamen Deutschen Arbeitsschutz (GDA):  
Vorstellung des kommenden GDA-Programms Muskel-Skelett-Belastungen, der aktualisierten Verfahren (inkl. der überarbeiteten Leitmerkalmethoden) sowie der überarbeiteten AMR 13.2.  
Vorstellung der AWMF Leitlinie zum Einsatz von Exoskeletten im beruflichen Kontext