

Veranstaltung

Der BioStoffTag ist eine jährliche Veranstaltung des Ausschusses für Biologische Arbeitsstoffe (ABAS) für die interessierte Fachöffentlichkeit zu aktuellen Biostoff-Themen im Arbeitsschutz.

Wir laden Sie herzlich zur Fachtagung „Der ABAS im Dialog“ am 23. April 2024 nach Berlin ein.

Schwerpunkte der diesjährigen Veranstaltung sind:

- 25 Jahre Biostoffverordnung und 10 Jahre GESTIS-Biostoffdatenbank (mit Praxisbeispielen)
- Herausforderungen bei der Messung von Bioaerosolen und der Anwendung des Technischen Kontrollwerts
- Vorstellung von Neuerungen in den Empfehlungen zu Vogelgrippe und Prionen



Der ABAS ist ein Beratungsgremium des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales (BMAS). Seit 1995 erarbeitet dieses Gremium arbeitschutzrelevante Regeln und Empfehlungen zum Schutz der Beschäftigten bei Tätigkeiten mit Biostoffen.

ZERTIFIZIERUNG

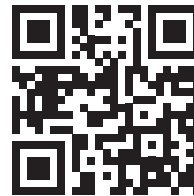


VDSI-Mitglieder erhalten für ihre Teilnahme an der Fachtagung 2 VDSI-Punkte Arbeitsschutz und 1 VDSI-Punkt Gesundheitsschutz.

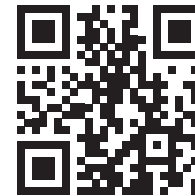
Eine Teilnahmebestätigung erhalten Sie am Ende der Fortbildung, sofern Sie dies bei der Anmeldung angegeben haben

Anreise

Über Ihre Anreisemöglichkeiten erfahren Sie hier mehr:



www.bvg.de



www.sbahn.berlin

Mauerstraße 27, 10117 Berlin



① **BMAS**
Wilhelmstraße 49

② **Veranstaltungsort**
Mauerstraße 27

BIOSTOFFTAG 2024

Der ABAS im Dialog

25 Jahre Biostoffverordnung, GESTIS-Biostoffdatenbank und neue Entwicklungen
(23. April 2024, 10:30 Uhr - 16:50 Uhr)

Programm

23. APRIL 2024

Konferenzzentrum

Mauerstraße 27, 10117 Berlin

Block 1: Moderation Peter Kämpfer, Universität Gießen und Julia Sasse, BMAS

- 10:30 **Begrüßung durch den Vorsitzenden des ABAS**
Peter Kämpfer
Universität Gießen
- 10:40 **Grußwort der Staatssekretärin des BMAS**
Lilian Tschan
BMAS
- 10:50 **Preisverleihung ABAS-Ehrenpreis**
BMAS/ABAS
- 11:00 **25 Jahre Biostoffverordnung:
Von der Entstehung bis heute - was hat sie
bewirkt? Wohin entwickelt sie sich?**
Astrid Smola/Julia Sasse
BMAS
- 11:30 **TRBA 462 und die Problematik der Einstufung
von Viren und neue Herausforderungen bei der
Einstufung**
Susanne Modrow
Universität Regensburg

12:00 **Schutzmaßnahmen bei Tätigkeiten mit
Transmissibler Spongiformer Enzephalopathie
(TSE)-assoziierten Agenzien und proteopathi-
schen Seeds weiterer neurodegenerativer
Krankheiten in Laboratorien**
Michael Beekes
Robert Koch-Institut

12:15 **„Vogelgrippe“: Tote Vögel – sicher bergen**
Jens Teifke
Friedrich-Loeffler-Institut

12:30 **Diskussion**

13:00 **Pause 60 min**

Block 2: Moderation Daniela Harkensee, BG RCI und Gerd Schneider, DGUV

14:00 **GESTIS Biostoffdatenbank – gestern, heute,
morgen**
Daniela Harkensee/Gerd Schneider
BG RCI/DGUV

14:20 **Wie profitiert die Praxis von den Tätigkeits-
datenblättern:**
I. Anwendungsbeispiel aus der Veterinärmedizin
Anne Marxen
Niedergelassene Tierärztin

14:40 **II. Schimmelpilzsanierung in Gebäuden**
Andrea Bonner
BG BAU

15:00 **Diskussion**

15:15 **Biostoffe messen? Gewusst wie - mit der
TRBA 405!**
Annette Kolk
IFA

15:30 **24 Jahre TKW in der Abfallwirtschaft:
Bewährtes Konzept oder veralteter Ansatz?**
Eckart Willer
BG Verkehr

15:50 **Ein Atemzug konzentrierte Landluft:
Herausforderungen für Arbeitsschutz und
Analytik**
Udo Jäckel
BAuA

16:10 **Diskussion**

16:25 **Aktuelle Aktivitäten der Unterausschüsse
des ABAS**
Anja Vomberg, UA1
Stefan Mayer, UA2
Peter Kämpfer, UA 3
Ute Pfitzner, UA 4

16:45 **Schlusswort**
Peter Kämpfer