

Anmeldung

per Post im Fensterumschlag oder adressierter Briefhülle
per Fax: 0 30.5 15 48 47 43
per E-Mail: teubner.heidemarie@baua.bund.de

Bundesanstalt für Arbeitsschutz
und Arbeitsmedizin
Frau Teubner
Nölderstraße 40-42
10317 Berlin

Organisatorisches

Termin: 10. Oktober 2007
10:00 bis 16:00 Uhr

Veranstalter:
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin

Ort: Nölderstraße 40-42
10317 Berlin
Raum A 400

Teilnahmegebühr: 125,00 Euro
Ermäßigt: 80,00 Euro
(Studenten, Arzt in Weiterbildung FA Arbeitsmedizin)

Kontakt (fachlich)
Dr. Roland Paul
Tel. 0 30.5 15 48 43 43
Fax 0 30.5 15 48 41 71
Mail paul.roland@baua.bund.de

Kontakt (Organisation)
Heidemarie Teubner
Tel. 0 30.5 15 48 42 92
Fax 0 30.5 15 48 47 43
Mail teubner.heidemarie@baua.bund.de
www.baua.de

Einladung

4. Workshop Biomonitoring in der Praxis – Anwendungen und Nutzen



am 10. Oktober 2007
in der Bundesanstalt für Arbeitsschutz
und Arbeitsmedizin
Berlin

4. Workshop Biomonitoring in der Praxis – Anwendungen und Nutzen

Programm

- 10:00 Begrüßung
Paul
- 10:10 Grundlagen des Biomonitorings – Stand der
Entwicklung und Ausblick
Angerer
- 10:30 Biomonitoring und neue Gefahrstoffverordnung
Gensch
- 10:50 Biomonitoring – Auskunftssystem der BAuA
Ziener
- 11:10 Bewertung und Interpretation von Biomonitoring-
ergebnissen in der betrieblichen Praxis
Stein
- 11:30 Diskussion der Vorträge des Vormittagsblocks
- 11:45 – 12:45 **Mittagspause**
- 12:45 Suszeptibilitätsmarker in der arbeitsmedizinischen
Praxis
Leng
- 13:05 Biomonitoring von Polyzyklischen Aromatischen
Kohlenwasserstoffen (PAK) – Besonderheiten und
Probleme
Scherenberg, Seidel
- 13:25 Erfahrungen bei der Überwachung von Cadmium-
exponierten
Maas
- 13:45 Biomonitoring Aromatischer Amine – Beispiele aus
der arbeitsmedizinischen Praxis
Weiß
- 14:05 Diskussion des Nachmittagsblocks
- 14:20 – 14:35 **Kaffeepause**
- 14:35 Biomonitoring von Schwermetallen – Exposition
gegenüber Blei bei Beschäftigten in der
Bleiakkumulatoren-Fertigung
Wagner
- 14:55 Rundtischgespräch/Diskussion über die
Praxisbeispiele und Beantwortung von Fragen aus der
Praxis, Schlusswort
Moderation: Schiele
- 16:00 Ende der Veranstaltung

Referenten und Autoren

- Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Angerer
Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin
der Universität Erlangen-Nürnberg
- Med. Dir. Rainer Gensch
Landesamt für Arbeitsschutz, Gesundheitsschutz
und technische Sicherheit Berlin
- Prof. Dr. med. Gabriele Leng
Bayer Industry Services GmbH & Co. OHG
Arbeits- und Gesundheitsschutz
Institut für Biomonitoring
- Dr. med. Friedbert Maas
Präventa
Institut für Arbeits- und Umweltmedizin
Sprockhövel
- Dr. rer. nat. Roland Paul
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
Gruppe Innere Belastungen und systemische
Wirkungen
- Dr. med. Michael Scherenberg
Facharzt für Arbeitsmedizin
- Prof. Dr. med. Rainer Schiele
Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin
des Klinikums der Friedrich-Schiller Universität Jena
- PD Dr. rer. nat. Albrecht Seidel
Biochemisches Institut für Umweltcarcinogene (BIU)
- Dr. med. Michael Stein
Infineon Technologies AG
Medical Service Center
- Dr. med. Andreas Wagner
Regierung von Oberbayern
Gewerbeaufsichtsamt München
- Dr. rer. nat. Tobias Weiß
Berufsgenossenschaftliches Forschungsinstitut für
Arbeitsmedizin
Bochum
- Dipl.-Ing. Chris-Elmo Ziener
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
Gruppe Innere Belastungen und systemische
Wirkungen

Zum 4. Workshop Biomonitoring in der Praxis in Berlin
melde ich mich an:

Titel, Name

Institution

Straße

PLZ; Ort

Telefon

E-Mail

Datum, Unterschrift

Teilnahmegebühr: 125,00 Euro

Ermäßigt: 80,00 Euro

(Studenten, Arzt in Weiterbildung FA Arbeitsmedizin)