

Programm

- 10:00 Begrüßung und Einführung
Pipke / BAuA Dortmund
Moderation: Schiele
Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin
des Klinikums der Friedr.-Schiller-Universität Jena
- 10:10 Werte zur Beurteilung beim arbeitsmedizinischen
Biomonitoring
Drexler / IPASUM Erlangen-Nürnberg
- 10:30 Biomonitoring – Auskunftssystem der BAuA
Ziener / BAuA Berlin
- 10:50 Zum Biomonitoring in der Bauwirtschaft – prakti-
sche Erfahrungen bei wechselnden Tätigkeiten
Rumler / BG Bau Höchberg
- 11:10 Human-Biomonitoring in der Industrie: von der
Routine bis zum Notfallmanagement
Nasterlack / BASF Ludwigshafen
- 11:30 Diskussion der Vorträge des Vormittagsblocks
- 11:45 – 12:45 Mittagspause**
- 12:45 Abschätzung der Hautresorption von Arbeitsstoffen
mittels des Biomonitorings in der betriebsärztlichen
Praxis
Korinth / IPASUM Erlangen-Nürnberg
- 13:05 Biomonitoring bei arbeitsbedingter Belastung mit
Beryllium
Paul / BAuA Berlin
- 13:25 Platin im Urin – ein valider Marker für arbeitsmedi-
zinische Fragestellungen
Schierl / Institut und Poliklinik für Arbeits-, Sozial-
und Umweltmedizin der LMU München
- 13:45 Hämoglobin-Addukte als biochemische Effekt-
Parameter krebserzeugender Arbeitsstoffe
Schettgen / RWTH Aachen
- 14:05 Diskussion der Vorträge
- 14:20 – 14:35 Kaffeepause**
- 14:35 Biomonitoring bei Verwendung von PAK-haltigen
Holzschutzmitteln
Riechert / BAuA Berlin
- 14:55 Biomonitoring bei Anlagen shut-downs
Sladeczek / DOW Olefinverbund GmbH Schkopau
- 15:15 Diskussion der Nachmittagsvorträge
und themenoffener Dialog
- 16:00 Ende der Veranstaltung

Referenten

- Prof. Dr. med. Hans Drexler
Institut und Poliklinik für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin
der Universität Erlangen-Nürnberg
- Dr. med. Gintautas Korinth
Institut und Poliklinik für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin
der Universität Erlangen-Nürnberg
- Dr. med. Michael Nasterlack
BASF SE, Abteilung für Arbeitsmedizin und Gesundheitsschutz
Ludwigshafen
- Dr. rer. nat. Roland Paul
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin Berlin
- Dr. rer. nat. Rüdiger Pipke
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
Dortmund
- Dr. med. Freya Riechert
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin Berlin
- Dr. med. Richard Rumler
BG Bau, Arbeitsmedizinischer Dienst
Höchberg
- Dr. rer. nat. Thomas Schettgen
Institut für Arbeits- und Sozialmedizin der RWTH Aachen
- Prof. Dr. med. Rainer Schiele
Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin des Klinikums
der Friedrich-Schiller Universität Jena
- Dr. rer. nat. Rudolf Schierl
Institut und Poliklinik für Arbeits- und Umweltmedizin der
LMU München
- Dr. med. Frank Sladeczek
DOW Olefinverbund GmbH, Werksärztlicher Dienst Schkopau
- Dipl.-Ing. Chris-Elmo Ziener
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin Berlin

Anmeldung

zum 5. Workshop „Biomonitoring in der Praxis“
am 18. November 2009
in der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
Berlin

Name, Vorname:

Firma und Funktion:

Straße, Hausnummer:

Postleitzahl, Ort:

Telefon, Fax:

E-Mail:

Teilnahmegebühr 125,00 € (ermäßigt 80,00 €
Studenten, Arzt in Weiterbildung FA Arbeitsmedizin)

Bitte überweisen Sie den entsprechenden Betrag nach
Erhalt der schriftlichen Anmeldebestätigung und unter
Verwendung des beiliegenden Überweisungsträgers.

Anmeldeschluss: 11. November 2009