

Amtliche Mitteilungen

201 der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin

INHALT

UNSER THEMA DIESMAL

Recycling von Elektro- und Elektronikschrott –
Schwermetalle und bromierte Dioxine bereiten Probleme 3

FORSCHUNG/FORSCHUNGSANWENDUNG

Erkrankung des Stütz- und Bewegungsapparats
Mit Mehrstufendiagnostik einfach und systematisch Muskel-
und Skelett-Erkrankungen erkennen 5

Was erwarten Arbeitgeber, Arbeitnehmer
und Betriebsräte von Betriebsärzten? 5

Toxikologie von Gefahrstoffen
Anwendbarkeit von Struktur-Wirkungsbeziehungen 6

Psychologische Bewertung von Arbeitsbedingungen 7

Bildschirmarbeit
Bildschirm und Tastatur: Behalten Sie den Durchblick!
Teil 3: Tastatur und Maus 9

RECHTSGRUNDLAGEN DES ARBEITSSCHUTZES

Einführung von technischen Kontrollwerten
für die Luftbelastung mit Schimmelpilzen 10

Starker Anstieg der Mängelmeldungen 11

Gerätesicherheitsgesetz
Bekanntmachung von Untersagungsverfügungen (UV)
gemäß § 6 Abs. 3 Satz 5 des Gerätesicherheitsgesetzes durch
die Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin 12

ARBEITSSCHUTZ INTERNATIONAL

Die Europäische Berufskrankheitenliste
und die Deutsche Berufskrankheitenliste im Vergleich 12

INTERNES/EXTERNES

Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
hat neue Organisationsstruktur 14

Bundeswettbewerb „Jugend forscht“ 2001
Spielfilme gegen Silberblick sichern den Bundessieg und
Sonderpreis des Bundespräsidenten 15

Europäische Woche 2001
Sicherheit bei der Arbeit verbessern 15

VERANSTALTUNGEN/TAGUNGEN/KONGRESSE

Aktionstag zum internationalen „Tag gegen Lärm“
ein Erfolg 15

Immunotoxikologie in der Arbeitsmedizin 16

Abschlussveranstaltung des Festjahres
„Arbeitsmedizin im Wandel“ 16

6. Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Berufs-
und Umweltdermatologie (ABD) 17

Arbeitsmedizinische Fachveranstaltungen in Berlin 18

Auftaktveranstaltung zum Weltgesundheitstag 2001
– „Psychische Gesundheit erhalten und wiederherstellen“
(Teil 1) 18

A + A 2001
Nutzen von Innovation und Prävention
vor Augen geführt 19

NEUE VERÖFFENTLICHUNGEN

Schriftenreihe der Bundesanstalt
für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
- Forschung 19

DEUTSCHE ARBEITSSCHUTZAUSSTELLUNG (DASA)

Deutsche Arbeitsschutzausstellung begrüßt millionsten
Besucher 20

„Beziehungsweisen“ in der DASA:
Dingwelt neu erleben 20

4. Jugendkongress „Fit for Future – wie wollen wir
morgen arbeiten?“ im November in der DASA 20

Neue Kunst-Ausstellung in der DASA-Galerie:
„Die Mysterien der Arbeit“ 20

Impressum

Herausgeber:

Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
Friedrich-Henkel-Weg 1-25
44149 Dortmund
Telefon 02 31/90 71-0
Telefax 02 31/90 71-454
E-mail: poststelle@baua.bund.de
Internet: http://www.baua.de

Nöldnerstr. 40-42

10317 Berlin

Telefon 0 30/5 15 48-0

Telefax 0 30/5 15 48-170

E-mail: berlin@baua.bund.de

Internet: http://www.baua.de

Redaktion:

Dipl.-Ing. Wolfgang Dicke
verantwortlicher Redakteur
(außer Themenbereich Arbeitsmedizin)

Dipl.-Ing. Angelika Limbach
(verantwortlich für den Themenbereich
Arbeitsmedizin)

Druck:

Wirtschaftsverlag NW
Verlag für Neue Wissenschaft GmbH
Postfach 10 11 10
D-27511 Bremerhaven
Telefon 04 71/9 45 44-0
Telefax 04 71/9 45 44-88
E-mail: info@nw-verlag.de
Internet: http://www.nw-verlag.de

Bezug:

Der Bezug der „Amtlichen Mitteilungen“
der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin“
ist kostenlos.

Die Zustellung
erfolgt durch die Post und
als Beilage in den Zeitschriften
„Bundesarbeitsblatt“
„Sicherheitsingenieur“
„sicher ist sicher“
„Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz
und Ergonomie“
„Ergo-Med“
„Arbeitsmedizin, Sozialmedizin, Umweltmedizin“
„Sicherheitsbeauftragter“
„Technische Überwachung“
„Argus-Journal“
„Arbeitsschutz aktuell“.

Nachdruck – auch auszugsweise – erwünscht,
aber nur mit Quellenangabe gestattet.

ISSN 0177 - 3062

Gedruckt auf Recyclingpapier, hergestellt aus 100 %-Altpapier.