

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 Mehrstufigendiagnostik 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 Bundespreis 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.