

# Arbeitsschutz *aktuell*

9. Jahrgang 1998

Jahresinhaltsverzeichnis

## Beiträge

### **Arbeitswissenschaften**

Betriebliche Gesundheitsförderung bei der EVM AG, 2/98, S. 63

### **Arbeitsschutz**

Erfolgreiche Unfallverhütung setzt die Störfallbeseitigung voraus (Thesen zur Arbeitssicherheit und Folgerungen für die Praxis), 1/98, S. 10

Hohes Unfallrisiko für Beschäftigte des Baugewerbes, 1/98, S. 22

Abstürze verhindern – auch aus geringen Höhen, 4/98, S. 127

Leitfaden zur Gestaltung des betrieblichen Arbeitsschutzsystems für die Integration behinderter und leistungsgewandelter Mitarbeiter in gruppenorientierte Arbeitsstrukturen, 4/98, S. 140

### **Arbeitsstätten**

Einzelplatzbeleuchtung richtig eingesetzt, 1/98, S. 36

Lufttechnische Maßnahmen zur Luftreinhaltung am Arbeitsplatz – Katalog „Lufttechnische Maßnahmen“, 3/98, S. 90

Rutschsicherheit von Fußböden durch rutschhemmende Oberflächenbehandlung, 5/98, S. 166

### **Aus- und Weiterbildung**

Sicherheit schaffen ist besser als Vorsicht fordern (1), 1/98, S. 31

Sicherheit schaffen ist besser als Vorsicht fordern (2), Fehlverhalten und Arbeitsunfälle, 2/98, S. 71

Erfolgreiche Unfallverhütung erfordert Weitsicht, Kreativität und Fachwissen – Thesen zur Arbeitssicherheit und Folgerungen für die Praxis, 3/98, S. 110

Beurteilung von Arbeitsbedingungen (I), 4/98, S. 151

Beurteilung von Arbeitsbedingungen (II), 5/98, S. 190

Neue Medien braucht das Handwerk, 6/98, S. 230 – AMD mit Workshops in Nienburger Berufsschule, 6/98, S. 230

### **Brandschutz**

Brandgefahren beim Verarbeiten von Bitumenschweißbahnen, 3/98, S. 101

Der Flughafenbrand in Düsseldorf und das „Kleingedruckte“, 3/98, S. 104

Rauchabzüge und Sprinkleranlagen beeinträchtigen sich gegenseitig nicht, 5/98, S. 165

### **Berufsgenossenschaften**

Berufsgenossenschaften helfen Unternehmen, 3/98, S. 85

Sicherheits-Check für die Gefährdungsbeurteilung in Kleinbetrieben, 3/98, S. 84

„Sicher gehen und stehen“ (StBG), 5/98, S. 162

### **Elektrosicherheit**

Meßtechnik für die Elektromagnetische Umweltverträglichkeit (EMV-U), 1/98, S. 13

Vorbeugen gegen elektrische Stromschläge – eine Aufgabe für jedermann, 2/98, S. 51

Regelungen zum sicheren Betrieb von elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln, 3/98, S. 86

### **Gefahrstoffe**

Leichtflüchtige Wasch- und Reinigungsmittel im Offsetdruck weitgehend ersetzt, 1/98, S. 3

1000. Anmeldung neuer chemischer Stoffe, 4/98, S. 123

Aktualisierte Gefahrstoffliste des BIA, 5/98, S. 164

Verzeichnis der KMR-Stoffe erarbeitet, 5/98, S. 164

Schutz vor gefährlichen Stoffen im Nahrungs- und Genussmittelgewerbe, bei der Natursteinbearbeitung sowie in der Textil- und Bekleidungsindustrie, 5/98, S. 157

Informationsgewinnung und Branchenregelungen mit der TRGS 440, 6/98, S. 223

### **Gesundheitsschutz**

Volkskrankheit Rückenschmerzen, 1/98, S. 3

Steinmetze und Restaurateure vor Staub geschützt, 3/98, S. 82

Nicht ungefährlich – der Arbeitsplatz im Büro, 3/98, S. 83

Berufswahl und allergene Belastungen, 5/98, S. 163

Organisatorischer Schwingungsschutz durch Auswahl schwingungsarmer Handmaschinen, 5/98, S. 171

Von der Qual der Wahl des optimalen Bürostuhls, 5/98, S. 180

Sicher und gesund an Bildschirmarbeitsplätzen tätig sein, 5/98, S. 182

Kompetent und vielseitig: die Betriebsärzte im AMD, 6/98, S. 202

Bessere Vorsorge bei Verdacht auf Asbestose, 6/98, S. 203

Substitution keramischer Fasern in Automobil-Katalisatoren, 6/98, S. 218

### **Messen/Tagungen**

Präsentation des TÜV Rheinland auf der A+A, 1/98, S. 37

ENTSORGA '98 – auch für Sicherheitsfachkräfte von Interesse, 2/98, S. 61

Kongreß und Fachmesse – Arbeitsschutz aktuell 98 in Leipzig, 4/98, S. 122

Kongreß und Fachmesse Arbeitsschutz aktuell 98 in Leipzig, 5/98, S. 162

## **Persönliche Schutzausrüstungen (PSA)**

Studie zur Normung im Bereich persönlicher Schutzausrüstungen, 1/98, S. 18

Schutzhandschuhe – Zahlen, Fakten, Informationen, 1/98, S. 27

Entzündbarkeit von Gas- und Kombinationsfiltern, 1/98, S. 30

Schutzhandschuhe aus Leder – Importe aus aller Welt, 2/98, S. 66

Schutzhandschuhe für die Bauwirtschaft – Umsetzung der EG-Richtlinie in die betriebliche Praxis, 3/98, S. 96

Internationales Symposium zur Verhütung von Absturzunfällen und Sturzunfällen mit begleitender Ausstellung – IFPS '98 vom 15. bis 18. September 1998 in Wuppertal, 3/98, S. 108

Forschungsprojekt: Wetterschutzkleidung für den Bau (WEBAU), 6/98, S. 229

## **Recht**

Anlagensicherheit – Pflichten und Aufgaben der Betreiber überwachungsbedürftiger Anlagen, 4/98, S. 134

Informationsgewinnung und Branchenregelungen mit der TRGS 440, 6/98, S. 223

Baustellenverordnung in nationales Recht umgewandelt, 6/98, S. 233

## **Sicherheitstechnik**

Gefahren bei der Verwendung von Schlauchleitungen und Schlauchverbindungen, 2/98, S. 59

Erdbau- und Abbruchmaschinen erfordern im Umgang eine besondere Sorgfalt, 2/98, S. 65

Prüfung von Heizöltanks (TÜV), 2/98, S. 76

Warum braucht die Industrie sichere Bussysteme? 4/98, S. 145

Lohnender Arbeitsbühneneinsatz, 6/98, S. 204

## **Software für den Arbeitsschutz**

Das Programm für die Gefährdungsbeurteilung, 1/98, S. 35

WINGIS – eine Informationsdatenbank über Gefahrstoffe in der Bauwirtschaft, 1/98, S. 35

Umweltfit durch Umwelt-CD-ROM, 1/98, S. 35

Hilfe für den Praktiker, vorgefertigte Betriebsanweisungen auf CD-ROM, 1/98, S. 35

Gerüstbau vom PC, 2/98, S. 74

Ein Helfer für Betriebsanweisungen, 2/98, S. 75

Praxiserläuterungen zum Abfallwirtschaftskonzept, 2/98, S. 75

Gesundheitsschutz auf CD-ROM (Merkblätter Gewerbeaufsicht Bayern), 2/98, S. 75

Einzigartig im Brand- und Explosionsschutz, 3/98, S. 113

Medienkombination zum richtigen Umgang mit Gefahrstoffen (WEKA), 3/98, S. 114

Rechtswörterbuch auf CD-ROM (C.H. Beck), 3/98, S. 114

Gefahrstoffdatenbank „plus“, 3/98, S. 114

PC-Programm zur Ermittlung der theoretischen Restnutzungsdauer von Hubwerken, 4/98, S. 124

CASA – Computergestütztes Arbeitssystem-Audit (Erich Schmidt Verlag), 4/98, S. 154

Gewährleistung der Maschinen- und Anlagensicherheit (WEKA), 4/98, S. 154

Betriebsanweisungen (Musterbetriebsanweisungen WEKA), 5/98, S. 194

Securitymanager (Verschlüsselungsprogramm für Ingenieurbüros), 5/98, S. 194

Römpp Lexikon Chemie auf CD-ROM, 5/98, S. 194

Blaue Mappe auf CD-ROM, 6/98, S. 232

Abfallwirtschaftskonzepte CD-ROM (WEKA), 6/98, S. 232

Wassergefährdende Stoffe auf CD-ROM (ecomед), 6/98, S. 232

Gefahrstoffe auf CD-ROM (ecomед), 6/98, S. 232

Arbeitsplatzgrenzwerte auf CD-ROM (ecomед), 6/98, S. 232

## **Schweißen**

Frist für Nachqualifizierung noch einmal verlängert, 4/98, S. 123

## **Störfälle**

Erfolgreiche Unfallverhütung setzt die Störfallbeseitigung voraus (Thesen zur Arbeitssicherheit und Folgerungen für die Praxis), 1/98, S. 10

Untersuchungsbedürftige Probleme des Explosionsschutzes, 2/98, S. 45

Eigenschaften, Auswahl und Einsatz sicherheitstechnischer Mittel (Gefährliche Überdrücke – Stör- und Unfälle durch Siedeverzüge), 2/98, S. 55

Bestimmte Aspekte bei Ammoniakaustritt in geschlossenen Räumen, 5/98, S. 185

Eigenschaften, Auswahl und Einsatz sicherheitstechnischer Mittel (Gefährliche Überdrücke, Stör- und Unfälle durch kubische Ausdehnung von Stoffen), 6/98, S. 214

## **Transport-, Umschlag- und Lagerprozesse**

Arbeits- und Gesundheitsschutz bei Transport, Umschlag und Lagerung, 1/98, S. 5

Sichere Gestaltung von Verkehrswegen und Transportarbeiten – psychologische Aspekte, 6/98, S. 206

## Autoren

- Adams, Friedrich*, Warum braucht die Industrie sichere Bussysteme? 4/98, S. 145
- Fischer, Hugo*, Dr.-Ing., Rutschsicherheit von Fußböden durch rutschhemmende Oberflächenbehandlung, 5/98, S. 166
- Hartig, Herbert*, Dr.-Ing., Sicherheit schaffen ist besser als Vorsicht fordern (1), 1/98, S. 31
- Hartig, Herbert*, Dr.-Ing., Sicherheit schaffen ist besser als Vorsicht fordern (2), Fehlverhalten und Arbeitsunfälle, 2/98, S. 71
- Heffels, Peter*, Dipl.-Ing., Studie zur Normung im Bereich persönlicher Schutzausrüstungen, 1/98, S. 18
- Höfert, Regine*, Dipl.-Ing., *Popov, Klaus*, Dr.-Ing., Abstürze verhindern – auch aus geringen Höhen, 4/98, S. 127
- Höhn, Katrin*, Dr.-Ing., Arbeits- und Gesundheitsschutz bei Transport, Umschlag und Lagerung, 1/98, S. 5
- Kinne, Jens*, Dipl.-Ing., Organisatorischer Schwingungsschutz durch Auswahl schwingungsarmer Handmaschinen, 5/98, S. 171
- Köhler, Bernd*, Dipl.-Ing., Untersuchungsbedürftige Probleme des Explosionsschutzes, 2/98, S. 45
- Kuhlas, Horst*, Bestimmte Aspekte bei Ammoniakaustritt in geschlossenen Räumen, 5/98, S. 185
- Lange, Peter*, Dr.-Ing., Regelungen zum sicheren Betrieb von elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln, 3/98, S. 86
- Lehder, Günter*, Prof. Dr.-Ing. habil., *Höhn, Katrin*, Dr.-Ing., Leitfaden zur Gestaltung des betrieblichen Arbeitsschutzsystems für die Integration behinderter und leistungsgewandelter Mitarbeiter in gruppenorientierte Arbeitsstrukturen, 4/98, S. 140
- Liebmann, Lothar*, Dipl.-Ing., Anlagensicherheit – Pflichten und Aufgaben der Betreiber überwachungsbedürftiger Anlagen, 4/98, S. 134
- Lohse, Gabriele*, Dipl.-Chem., Schutz vor gefährlichen Stoffen im Nahrungs- und Genussmittelgewerbe, bei der Natursteinbearbeitung sowie in der Textil- und Bekleidungsindustrie, 5/98, S. 157
- Lotze, Eberhard*, Dr.-Ing., Lufttechnische Maßnahmen zur Luftreinhaltung am Arbeitsplatz – Katalog „Lufttechnische Maßnahmen“, 3/98, S. 90
- Lührig, Martin*, Dr., Beurteilung von Arbeitsbedingungen (I), 4/98, S. 151
- Lührig, Martin*, Dr., Beurteilung von Arbeitsbedingungen (II), 5/98, S. 190
- Menge, Heike*, Dr. rer. nat., *Menge Rolf*, Dr.-Ing., Eigenschaften, Auswahl und Einsatz sicherheitstechnischer Mittel, (Gefährliche Überdrücke, Stör- und Unfälle durch kubische Ausdehnung von Stoffen), 6/98, S. 214
- Menge, Rolf*, Dr.-Ing., Der Flughafenbrand in Düsseldorf und das „Kleingedruckte“, 3/98, S. 104
- Menge, Rolf*, Dr.-Ing., *Menge, Jörg*, Dipl.-Ing., Eigenschaften, Auswahl und Einsatz sicherheitstechnischer Mittel (Gefährliche Überdrücke - Stör- und Unfälle durch Siedeverzüge), 2/98, S. 55
- Ott, R. J.*, Dr. (Redaktioneller Herausgeber von ESCIS), Gefahren bei der Verwendung von Schlauchleitungen und Schlauchverbindungen, 2/98, S. 59
- Rheker, Reinhard*, Schutzhandschuhe für die Bauwirtschaft – Umsetzung der EG-Richtlinie in die betriebliche Praxis, 3/98, S. 96
- Röbenack, Karl-Dieter*, Prof. Dr.-Ing. habil., *Schüler, Torsten*, Dipl.-Ing., Brandgefahren beim Verarbeiten von Bitumenschweißbahnen, 3/98, S. 101
- Röhrkasten, Werner*, Meßtechnik für die Elektromagnetische Umweltverträglichkeit (EMV-U), 1/98, S. 13
- Rühl, Reinhold*, Dr.-Ing., Informationsgewinnung und Branchenregelungen mit der TRGS 440, 6/98, S. 223
- Schäfer, Peter*, Dr., Sicher und gesund an Bildschirmarbeitsplätzen tätig sein, 5/98, S. 182
- Schuhmacher, Florian*, Dipl.-Kfm., Betriebliche Gesundheitsförderung bei der EVM AG, 2/98, S. 63
- Skiba, Reinald*, Prof. Dr.-Ing. habil., Erfolgreiche Unfallverhütung setzt die Störfallbeseitigung voraus (Thesen zur Arbeitssicherheit und Folgerungen für die Praxis), 1/98, S. 10
- Skiba, Reinald*, Prof. Dr.-Ing. habil., Erfolgreiche Unfallverhütung erfordert Weitsicht, Kreativität und Fachwissen – Thesen zur Arbeitssicherheit und Folgerungen für die Praxis, 3/98, S. 110
- Steinbrück, Ronald*, Dipl.-Ing., *Kahl, Anke*, Dipl.-Ing., Substitution keramischer Fasern in Automobil-Katalisatoren, 6/98, S. 218
- Weißgerber, Barbara*, Dipl.-Psychologin, Sichere Gestaltung von Verkehrswegen und Transportarbeiten – psychologische Aspekte, 6/98, S. 206
- Wiesrecker, Dieter*, Schutzhandschuhe – Zahlen, Fakten, Informationen, 1/98, S. 27
- Zimmermann, Klaus*, Dr., Von der Qual der Wahl des optimalen Bürostuhls, 5/98, S. 180