

Gefahrstoffe Reinhaltung der Luft

Air Quality Control

Herausgeber: BGIA – Institut für Arbeitsschutz und Kommission Reinhaltung der Luft im VDI und DIN – Normenausschuss KRdL

Jahresinhalt 2007

Jahrgang 67

Alle Beiträge auch im Internet recherchierbar:
www.gefährstoffe.de

Sachregister

(A)= Aufsatz, (H) = Mitteilungen der Herausgeber, (K) = Kurzbericht, (TR) = Technik und Recht, (T) = Tagung

Afallverbrennung

Einhaltung der Verbrennungsbedingungen an Abfallverbrennungsanlagen – Sachstand nach mehr als zehn Jahren messtechnischer Erfahrung (A), *Düwel, U.; Thull, B.*
..... Heft 1-2, S. 37-41

Abscheider

Komponenten eines Prüfstandes zum standardisierten Testen von Kühlschmierstoffnebel-Abscheidern (A), *Höflinger, W.; Wlaschitz, P.*
..... Heft 4, S. 142-146

Neuer Ansatz zur Modellierung der Abscheidung in einem modifizierten Rohrelektrofilter (A), *Horn, M.; Schmid, H.-J.* Heft 4, S. 147-151

Berechnung der Verdunstungseinflüsse auf die Aerosolmesstechnik bei der Bewertung von Kühlschmierstoffabscheidern (A), *Nagel, D.; Stockmann, R.; Schaber, K.*
..... Heft 7-8, S. 297-303

Aerosol

Messung der Staubkonzentration in aerosolhaltigen Rauchgasen (A), *Diekmann, H.-J.; Ulatowski, U.; Knieschke, A.* Heft 4, S. 162-163

Ultrafeine (Aerosol-)Teilchen und deren Agglomerate und Aggregate – revidierte internationale Messkonvention (A), *Steinle, P.* Heft 6, S. 243-245

Berechnung der Verdunstungseinflüsse auf die Aerosolmesstechnik bei der Bewertung von Kühlschmierstoffabscheidern (A), *Nagel, D.; Stockmann, R.; Schaber, K.*
..... Heft 7-8, S. 297-303

Allergie

Mechanism of endotoxin action and pattern of diseases (A), *Raulf-Heimsoth, M.; Liebers, V.; Brüning, T.* Heft 9, S. 351-353

Kinder, die regelmäßig Milch direkt vom Bauernhof trinken, entwickeln seltener allergische Erkrankungen (K), *Waser, M.*
..... Heft 9, S. 367-368

Endotoxin and allergies (A), *Krug, N.*
..... Heft 9, S. 384

Klebereiweiße im Mehlstaub – Ihre Bedeutung in der Arbeitsmedizin und Perspektiven ihrer quantitativen Analytik (A), *Dannenbaum, C.; Grieshaber, R.*
..... Heft 11-12, S. 490-496

Analyseverfahren

Detection of airborne endotoxin in workplace atmosphere (A), *Linsel, G.*
..... Heft 9, S. 354-356

Ringversuche für Gefahrstoff-Messstellen (K), *Breuer, D.*
..... Heft 10, S. 417

Arbeitsmedizin

47. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin (DGAUM) (T), *Blome, H.*
..... Heft 5, S. 220-222

Klebereiweiße im Mehlstaub (A), *Dannenbaum, C.; Grieshaber, R.*
..... Heft 11-12, S. 490-496

Arbeitsplatz

Comparison of airborne dust emission in sanding with various abrasive materials (A), *Rautio, S.; Welling, I.; Hynynen, P.; Karhu, J.*
..... Heft 1-2, S. 33-36

„Trockene Luft“ und ihre Auswirkungen auf die Gesundheit – Ergebnisse einer Literaturstudie (A), *von Hahn, N.*
..... Heft 3, S. 103-107

Behandlung des Bewertungsindex in der Berichterstattung des Berufsgenossenschaftlichen Messsystems Gefahrstoffe (A), *Gabriel, S.; Demme, F.*
..... Heft 4, S. 133-136

Endotoxine und Bakterien im Befeuchterwasser von Raumlufttechnischen Anlagen in Büroräumen (A), *Pohl, K.; Kolk, A.; Arnold, E.; Raulf-Heimsoth, M.*
..... Heft 5, S. 215-219

Wie sicher sind Aussagen zu Expositionen am Arbeitsplatz? (A), *Eickmann, U.; Kleine, H.*
..... Heft 6, S. 235-242

Mechanism of endotoxin action and pattern of diseases (A), *Raulf-Heimsoth, M.; Liebers, V.; Brüning, T.* Heft 9, S. 351-353

Detection of airborne endotoxin in workplace atmosphere (A), *Linsel, G.*
..... Heft 9, S. 354-356

Endotoxin exposure and health effects: Reevaluating the evidence and new research initiatives (A), *Heederik, D.; Wouters, I. M.* Heft 9, S. 357-360

Endotoxinbelastung am Arbeitsplatz – Auswertung der BGIA-Expositionsdatenbank MEGA (A), *Kolk, A.; Koppisch, D.* Heft 9, S. 361-362

Biologische Belastungen und Beanspruchungen im Bereich der Abwasserwirtschaft – Wie wichtig sind Endotoxine? (A), *Rieger, M. A.; Diefenbach, H.* Heft 9, S. 363-366

Endotoxinbelastung in Getreidelägern: Exposition und gesundheitliche Effekte (A), *Mayer, S.; Kolk, A.*
..... Heft 9, S. 373-376

Endotoxine in der Naturfaser verarbeitenden Textilindustrie (A), *Kraus, G.; Koppisch, D.*
..... Heft 9, S. 385-390

Measurement and control of occupational exposure to endotoxin in the UK (A), *Crook, B.; Spendiff, M.; Staggs, S.; Franks, S.*
..... Heft 9, S. 393-396

Tätigkeiten mit Nanomaterialien in Deutschland – Gemeinsame Fragebogenaktion der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) und des Verbands der Chemischen Industrie (VCI) (A), *Plitzko, S.; Gierke, E.*
..... Heft 10, S. 419-424

Hygieneuntersuchungen auf Seeschiffen (A), *Schneider, G.; Kolk, A.; Meyer, G.*
..... Heft 11-12, S. 459-464

Arbeitsplatzbelastung

Belastung durch luftgetragene Mykotoxine in Getreidelägern und Mykotoxinkonzentrationen im Blut von Getreidelagerarbeitern (A), *Mayer, S.; Gareis, M.; Degen, G. H.; Blaszkewicz, M.; Curtui, V.; Usleber, E.*
..... Heft 4, S. 119-125

Harmonization and further development of models to calculate airborne contaminant concentrations at the workplace (A), *Eickmann, U.; Liesche, A.; Wegscheider, W.* Heft 4, S. 127-132

Exposure to sprays – comparison of the available exposure models (A), *Eickmann, U.; Eickmann, J.; Tischer, M.*
..... Heft 7-8, S. 305-318

Bedeutung von Mykotoxinen im Rahmen der arbeitsplatzbezogenen Gefährdungsbeurteilung (A), *Mayer, S.; Engelhart, S.; Kolk, A.; Blome, H.*
..... Heft 10, S. 407-417

Arbeitsschutz

Internetportal des BGIA zu REACH und Arbeitsschutz (H) Heft 4, S. 126

Endotoxin: from database to measurement strategy (A), *Spaan, S.; Schinkel, J. M.; Wouters, I. M.; Preller, E. A.; Tjoe Nij, E. I. M.; Heederik, D.; Tielemans, E. L. J. P.*
..... Heft 9, S. 377-383

Aromatische Amine

Symposium „Aromatische Amine“ (K) Heft 7-8, S. 286

Asbest

TRGS 519: Asbest: Abbruch-, Sanierungs- oder Instandhaltungsarbeiten (TR), *Pflaumbaum, W.*
..... Heft 5, S. 222-223

TRGS 517 "Tätigkeiten mit potenziell asbesthaltigen mineralischen Rohstoffen und daraus hergestellten Zubereitungen und Erzeugnissen" (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 5, S. 223

BK-Report „Faserjahre“ neu aufgelegt (H) Heft 7-8, S. 286

- Asbest in Talkumpudern und Speckstein – heutige Situation (A), *Mattenklott, M.* Heft 7-8, S. 287-292
- Änderung der TRGS 517: Tätigkeiten mit potenziell asbesthaltigen mineralischen Rohstoffen und daraus hergestellten Zubereitungen und Erzeugnissen (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 7-8, S. 304
- Beryllium**
- Berylliumexposition – unerkanntes Problem im Arbeitsschutz? (K) Heft 1-2, S. 6
- Bioaerosol**
- Sammelverhalten von Impingern als Bioaerosolsammler (A), *Lödding, H.; Koch, W.; Möhlmann, C.; Kolk, A.* Heft 7-8, S. 293-296
- Is endotoxin the most important risk factor for populations highly exposed to bioaerosols? (A), *Eduard, W.* Heft 9, S. 369-372
- Bioindikation**
- Zur Vergleichbarkeit von Luftgütekartierungen mithilfe der Richtlinie VDI 3957 Blatt 13 (A), *Frahm, J.-P.; Hensel, S.; Thönnies, D.* Heft 5, S. 206-208
- Biologischer Arbeitsstoff**
- Mykotoxine – ein wenig berücksichtigter Aspekt der biologischen Arbeitsstoffe (A), *Mayer, S.* Heft 4, S. 113-114
- Belastung durch luftgetragene Mykotoxine in Getreidelägern und Mykotoxinkonzentrationen im Blut von Getreidelagerarbeitern (A), *Mayer, S.; Gareis, M.; Degen, G. H.; Curtui, V.; Blaszkewicz, M.; Usleber, E.* Heft 4, S. 119-125
- Endotoxine und Bakterien im Befeuchterwasser von Raumluft-technischen Anlagen in Büroräumen (A), *Pohl, K.; Kolk, A.; Arnold, E.; Raulf-Heimsoth, M.* Heft 5, S. 215-219
- Mechanism of endotoxin action and pattern of diseases (A), *Raulf-Heimsoth, M.; Liebers, V.; Brüning, T.* Heft 9, S. 351-353
- Bedeutung von Mykotoxinen im Rahmen der arbeitsplatzbezogenen Gefährdungsbeurteilung (A), *Mayer, S.; Engelhart, S.; Kolk, A.; Blome, H.* Heft 10, S. 407-417
- Hygieneuntersuchungen auf Seeschiffen (A), *Schneider, G.; Kolk, A.; Meyer, G.* Heft 11-12, S. 459-464
- Detection of airborne endotoxin in workplace atmosphere (A), *Linsel, G.* Heft 9, S. 354-356
- Endotoxin exposure and health effects: Reevaluating the evidence and new research initiatives (A), *Heederik, D.; Wouters, I. M.* Heft 9, S. 357-360
- Endotoxinbelastung am Arbeitsplatz – Auswertung der BGIA-Expositionsdatenbank MEGA (A), *Kolk, A.; Koppisch, D.* Heft 9, S. 361-362
- Biologische Belastungen und Beanspruchungen im Bereich der Abwasserwirtschaft – Wie wichtig sind Endotoxine? (A), *Rieger, M. A.; Diefenbach, H.* Heft 9, S. 363-366
- Is endotoxin the most important risk factor for populations highly exposed to bioaerosols? (A), *Eduard, W.* Heft 9, S. 369-372
- Endotoxinbelastung in Getreidelägern: Exposition und gesundheitliche Effekte (A), *Mayer, S.; Kolk, A.* Heft 9, S. 373-376
- Endotoxin: from database to measurement strategy (A), *Spaan, S.; Schinkel, J. M.; Wouters, I. M.; Preller, E. A.; Tjoe Nij, E. I. M.; Heederik, D.; Tielemans, E. L. J. P.* Heft 9, S. 377-383
- Endotoxin and allergies (A), *Krug, N.* Heft 9, S. 384
- Endotoxine in der Naturfaser verarbeitenden Textilindustrie (A), *Kraus, G.; Koppisch, D.* Heft 9, S. 385-390
- Exposure to organic dust and endotoxin in Polish agriculture and other industries (A), *Góra, A.* Heft 9, S. 391-392
- Measurement and control of occupational exposure to endotoxin in the UK (A), *Crook, B.; Spendiff, M.; Staggs, S.; Franks, S.* Heft 9, S. 393-396
- Blei**
- Expositionsbegrenzungswert und technische Regel für Blei (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 7-8, S. 342-343
- Chemikalienrecht**
- REACH und Arbeitsschutz – zwei Rechtswelten müssen in der Praxis zusammenfinden (A), *Brock, T.; Stamm, R.* Heft 7-8, S. 281-282
- Datenbank**
- Desinfektionsmittel im Gesundheitsdienst – Informationen für eine Gefährdungsbeurteilung (A), *Eickmann, U.; Knauff-Eickmann, R.; Kefenbaum, K.; Türk, J.; Seitz, M.* Heft 1-2, S. 17-25
- ISi – Informationssystem für Sicherheitsdatenblätter – Nutzerfreundlicher Neustart (www.hvbg.de/bgia/isi) (H), *Kringel, U.; Kefenbaum, K.; Berns, U.* Heft 1-2, S. 30
- Behandlung des Bewertungsindex in der Berichterstattung des Berufsgenossenschaftlichen Messsystems Gefahrstoffe (A), *Gabriel, S.; Demme, F.* Heft 4, S. 133-136
- GESTIS – Gefahrstoffgrenzwerte aus zwölf Staaten (H) Heft 6, S. 230
- Endotoxinbelastung am Arbeitsplatz – Auswertung der BGIA-Expositionsdatenbank MEGA (A), *Kolk, A.; Koppisch, D.* Heft 9, S. 361-362
- Endotoxin: from database to measurement strategy (A), *Spaan, S.; Schinkel, J. M.; Wouters, I. M.; Preller, E. A.; Tjoe Nij, E. I. M.; Heederik, D.; Tielemans, E. L. J. P.* Heft 9, S. 377-383
- Measurement and control of occupational exposure to endotoxin in the UK (A), *Crook, B.; Spendiff, M.; Staggs, S.; Franks, S.* Heft 9, S. 393-396
- Desinfektion**
- Desinfektionsmittel im Gesundheitsdienst – Informationen für eine Gefährdungsbeurteilung (A), *Eickmann, U.; Türk, J.; Seitz, M.; Knauff-Eickmann, R.; Kefenbaum, K.* Heft 1-2, S. 17-25
- Dieselmotoremission**
- Charakterisierung der Partikelemission eines Dieselmotors beim Einsatz von herkömmlichem Dieseldieselkraftstoff und von Biokraftstoffen (A), *Hofmann, U.; Reinhardt, P.; Zikoridse, G.* Heft 11-12, S. 465-470
- Dioxin**
- PCDD/F-Emissionen bei Anfahrvorgängen an (Haus-)Müllverbrennungsanlagen (A), *Steck, V.; Riedel, H.; Marb, C.* Heft 11-12, S. 471-480
- Emissionsfaktor**
- Road traffic emission factors for PAH, heavy metals, primary NO₂ and further particulate and gaseous components (A), *Urban, H.; Hübner, C.; Ellinger, R.* Heft 10, S. 429-438
- Endotoxin**
- Endotoxine und Bakterien im Befeuchterwasser von Raumluft-technischen Anlagen in Büroräumen (A), *Pohl, K.; Kolk, A.; Arnold, E.; Raulf-Heimsoth, M.* Heft 5, S. 215-219
- Endotoxine an Arbeitsplätzen (A), *Blome, H.; Klein, H.; Loh, W.* Heft 9, S. 345
- Mechanism of endotoxin action and pattern of diseases (A), *Raulf-Heimsoth, M.; Liebers, V.; Brüning, T.* Heft 9, S. 351-353
- Detection of airborne endotoxin in workplace atmosphere (A), *Linsel, G.* Heft 9, S. 354-356
- Endotoxin exposure and health effects: Reevaluating the evidence and new research initiatives (A), *Heederik, D.; Wouters, I. M.* Heft 9, S. 357-360

Endotoxinbelastung am Arbeitsplatz – Auswertung der BGIA-Expositionsdatenbank MEGA (A), *Kolk, A.; Koppisch, D.* Heft 9, S. 361-362

Biologische Belastungen und Beanspruchungen im Bereich der Abwasserwirtschaft – Wie wichtig sind Endotoxine? (A), *Rieger, M. A.; Diefenbach, H.* Heft 9, S. 363-366

Kinder, die regelmäßig Milch direkt vom Bauernhof trinken, entwickeln seltener allergische Erkrankungen (K), *Waser, M.* Heft 9, S. 367-368

Is endotoxin the most important risk factor for populations highly exposed to bioaerosols? (A), *Eduard, W.* Heft 9, S. 369-372

Endotoxinbelastung in Getreidelägern: Exposition und gesundheitliche Effekte (A), *Mayer, S.; Kolk, A.* Heft 9, S. 373-376

Endotoxin: from database to measurement strategy (A), *Spaan, S.; Schinkel, J. M.; Wouters, I. M.; Preller, E. A.; Tjoe Nij, E. I. M.; Heederik, D.; Tielemans, E. L. J. P.* Heft 9, S. 377-383

Endotoxin and allergies (A), *Krug, N.* Heft 9, S. 384

Endotoxine in der Naturfaser verarbeitenden Textilindustrie (A), *Kraus, G.; Koppisch, D.* Heft 9, S. 385-390

Exposure to organic dust and endotoxin in Polish agriculture and other industries (A), *Góra, A.* Heft 9, S. 391-392

Airborne endotoxin in livestock rearing and its effect on animals (A), *Hartung, J.* Heft 9, S. 392

Measurement and control of occupational exposure to endotoxin in the UK (A), *Crook, B.; Spendiff, M.; Staggs, S.; Franks, S.* Heft 9, S. 393-396

Endotoxin risk assessment: Experience with successful substance assessment models in health and consumer protection (A), *Hensel, A.* Heft 9, S. 396

Erratum

Erratum zum Beitrag von *Kleesz, P.; Schlieman, S.* "Auf dem Weg zu Referenzsubstanzen für den Wirksamkeitsnachweis bei Hautschutzmitteln gegen lipophile Stoffe - Heft 1/2-2007, S. 26 ff (K) Heft 4, S. 126

Europäische Union; Richtlinie

Verwendungsverbote für Perfluoroctansulfonate und Arsenverbindungen (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 1-2, S. 55

Explosionsschutz

Holzstaub: Prüfgrundsatz auf Ex-Schutz erweitert (K) Heft 1-2, S. 5

Expositionsermittlung

Wie sicher sind Aussagen zu Expositionen am Arbeitsplatz? (A), *Eickmann, U.; Kleine, H.* Heft 6, S. 235-242

Endotoxinbelastung am Arbeitsplatz – Auswertung der BGIA-Expositionsdatenbank MEGA (A), *Kolk, A.; Koppisch, D.* Heft 9, S. 361-362

Expositionsmodell

Harmonization and further development of models to calculate airborne contaminant concentrations at the workplace (A), *Eickmann, U.; Liesche, A.; Wegscheider, W.* Heft 4, S. 127-132

Exposure to sprays – comparison of the available exposure models (A), *Eickmann, U.; Eickmann, J.; Tischer, M.* Heft 7-8, S. 305-318

Faser

BK-Report „Faserjahre“ neu aufgelegt (H) Heft 7-8, S. 286

Feinstaub

Messung von Feinstäuben in Innenräumen (A), *Gabrio, T.; Volland, G.; Baumeister, I.; Bendak, J.; Flicker-Klein, A.; Gickeleiter, M.; Kersting, G.; Maisner, V.; Zöllner, I.* Heft 3, S. 96-102

Potenzial dynamischer Verkehrslenkungsmaßnahmen als Instrument der Luftreinhaltung (A), *Diegmann, V.; Wiegand, G.* Heft 4, S. 155-161

Emissionen primärer anthropogener Feinstäube in Deutschland und Potenziale zur Minderung (A), *Pregger, T.; Friedrich, R.* Heft 5, S. 189-196

Kurzfrist-Feinstaub-Immissionsprognose mit den Systemen MARQUIS und ProFet (A), *Lohmeyer, A.; Düring, I.; Giereth, M.; Hoffmann, T.; Klein, M.; Nicklaß, D.; Scheu-Hachtel, H.; Sörgel, C.; Wanner, L.* Heft 7-8, S. 319-326

Road traffic emission factors for PAH, heavy metals, primary NO₂ and further particulate and gaseous components (A), *Urban, H.; Hübner, C.; Ellinger, R.* Heft 10, S. 429-438

PM₁₀-Monitor comparison: TEOM FDMS/SHARP/airpointer PM-Module (A), *Pannek, S.; Kilgus, T.; Müllauer, A.* Heft 10, S. 439-443

The effectiveness of local abatement measures on air quality – five cases from the Rhine Ruhr region, Germany (A), *Bruckmann, P.; Gladtko, D.; Kappert, W.; Vogt, K.; Wurzler, S.; Brandt, A.* Heft 11-12, S. 481-489

Feuchtarbeit

Impulse für die Präventionskampagne Haut – die neue TRGS 401 „Gefährdung durch Hautkontakt“ (A), *Thullner, I.* Heft 1-2, S. 7-11

Filter

Neuer Ansatz zur Modellierung der Abscheidung in einem modifizierten Rohrelektrofilter (A), *Horn, M.; Schmid, H.-J.* Heft 4, S. 147-151

10th World Filtration Congress im April 2008 in Leipzig (A), *Schmidt, E.* Heft 11-12, S. 449

Furan

PCDD/F-Emissionen bei Anfahrvorgängen an (Haus-)Müllverbrennungsanlagen (A), *Steck, V.; Riedel, H.; Marb, C.* Heft 11-12, S. 471-480

Gefährdungsbeurteilung

Impulse für die Präventionskampagne Haut – die neue TRGS 401 „Gefährdung durch Hautkontakt“ (A), *Thullner, I.* Heft 1-2, S. 7-11

Desinfektionsmittel im Gesundheitsdienst - Informationen für eine Gefährdungsbeurteilung (A), *Eickmann, U.; Türk, J.; Knauff-Eickmann, R.; Kefenbaum, K.; Seitz, M.* Heft 1-2, S. 17-25

Untersuchungen zur Quecksilberfreisetzung aus Amalgamprüfkörpern infolge von Abrasion durch Zahnbürste und -creme unter In-vitro-Bedingungen (A), *Erlar, M.; Schiele, R.; Jendrek, M.; Bartsch, R.* Heft 4, S. 137-141

Bedeutung von Mykotoxinen im Rahmen der arbeitsplatzbezogenen Gefährdungsbeurteilung (A), *Mayer, S.; Kolk, A.; Engelhart, S.; Blome, H.* Heft 10, S. 407-417

Gefahrstoff

Fallstricke bei der Interpretation von positiven Epikutantestreaktionen bei Metallarbeitern am Beispiel von Triethanolamin (TEA) (A), *Fartasch, M.; Breuer, D.* Heft 1-2, S. 12-16

Health effects of exposure to noise and chemicals – ototoxicity of organic solvents (A), *Möller, A.* Heft 1-2, S. 31-32

Verwendungsverbote für Perfluor-octansulfonate und Arsenverbindungen (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 1-2, S. 55

Branchenregelungen für Gefahrstoffe (K) Heft 3, S. 62

Behandlung des Bewertungsindex in der Berichterstattung des Berufsgenossenschaftlichen Messsystems Gefahrstoffe (A), *Gabriel, S.; Demme, F.* Heft 4, S. 133-136

22. Münchner Gefahrstofftage (T), *Eickmann, U.* Heft 4, S. 152-154

GESTIS – Gefahrstoffgrenzwerte aus zwölf Staaten (H) Heft 6, S. 230

Grenzwerte und die Gefahrstoffverordnung (A), *Klein, H.; Wahl, H.; Smola, A.* Heft 6, S. 231-234

TRGS 200: Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen, Zubereitungen und Erzeugnissen (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 6, S. 234

TRGS 612: Ersatzverfahren und Verwendungsbeschränkungen für dichlormethanhaltige Abbeizmittel (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 6, S. 234

TRGS 619: Substitution für Produkte aus Aluminiumsilikatwolle (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 6, S. 234

TRGS 512: Begasungen (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 6, S. 245
Neue Messverfahren für Gefahrstoffe (H), *Lichtenstein, N.* Heft 6, S. 277-279

Neue Arbeitsplatzgrenzwerte in der TRGS 900 (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 7-8, S. 304

MAK- und BAT-Werte-Liste 2007 erschienen (K) Heft 9, S. 356

N-Nitrosamine am Arbeitsplatz (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 9, S. 397

TRGS 615: Verwendungsbeschränkungen für Korrosionsschutzmittel, bei deren Einsatz N-Nitrosamine auftreten können (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 9, S. 398

Konsequenzen der neuen Gefahrstoffverordnung für die TRGS 900 – derzeitige Situation und Zukunftsperspektiven unter REACH (A), *Kayser, M.; Gelbke, H.-P.* Heft 10, S. 401-402

Ringversuche für Gefahrstoff-Messstellen (K), *Breuer, D.* Heft 10, S. 417

39. Ergänzungslieferung der BGIA-Arbeitsmappe – Grundlagen der Gefahrstoffmessung, Analysenberichterstattung, Aldehyde (H) Heft 11-12, S. 464

Geruch

Geruchsintensität und Emissionen von Bauprodukten – Vorstellung des Verfahrens und Laborvergleich (A), *Horn, W.; Kasche, J.; Jann, O.; Müller, D.; Plehn, W.* Heft 3, S. 71-75

Geruchsmessung

Die Messunsicherheit der Olfaktometrie (A), *Boeker, P.; Haas, T.* Heft 7-8, S. 331-340

Gesundheitsschutz

Comparison of airborne dust emission in sanding with various abrasive materials (A), *Rautio, S.; Welling, I.; Hynynen, P.; Karhu, J.* Heft 1-2, S. 33-36

Endotoxin exposure and health effects: Reevaluating the evidence and new research initiatives (A), *Heederik, D.; Wouters, I. M.* Heft 9, S. 357-360

Endotoxinbelastung in Getreidelägern: Exposition und gesundheitliche Effekte (A), *Mayer, S.; Kolk, A.* Heft 9, S. 373-376

Bedeutung von Mykotoxinen im Rahmen der arbeitsplatzbezogenen Gefährdungsbeurteilung (A), *Mayer, S.; Engelhart, S.; Kolk, A.; Blome, H.* Heft 10, S. 407-417

Hygieneuntersuchungen auf Seeschiffen (A), *Schneider, G.; Kolk, A.; Meyer, G.* Heft 11-12, S. 459-464

Grenzwert

Grenzwerte und die Gefahrstoffverordnung (A), *Klein, H.; Wahl, H.; Smola, A.* Heft 6, S. 231-234

Hautschutz

Präventionskampagne Haut: Hautschutz vor Arbeitsstoffen (A), *Drexler, H.* Heft 1-2, S. 1-2

Informationen zur Gefährdung durch Hautkontakt online (K) Heft 1-2, S. 5

Präventionskampagne Haut (K) Heft 1-2, S. 5

Impulse für die Präventionskampagne Haut – die neue TRGS 401 „Gefährdung durch Hautkontakt“ (A), *Thullner, I.* Heft 1-2, S. 7-11

Fallstricke bei der Interpretation von positiven Epikutantestreaktionen bei Metallarbeitern am Beispiel von Triethanolamin (TEA) (A), *Fartasch, M.; Breuer, D.* Heft 1-2, S. 12-16
Desinfektionsmittel im Gesundheitsdienst – Informationen für eine Gefährdungsbeurteilung (A), *Eickmann, U.; Türk, J.; Knauff-Eickmann, R.; Kefenbaum, K.; Seitz, M.* Heft 1-2, S. 17-25

Auf dem Weg zu Referenzsubstanzen für den Wirksamkeitsnachweis bei Hautschutzmitteln gegen lipophile Stoffe (A), *Kleesz, P.; Schliemann, S.* Heft 1-2, S. 26-30

Erratum zum Beitrag von *Kleesz, P.; Schlieman, S.* "Auf dem Weg zu Referenzsubstanzen für den Wirksamkeitsnachweis bei Hautschutzmitteln gegen lipophile Stoffe" - Heft 1/2-2007, S. 26 ff (K) Heft 4, S. 126

Schwerpunkt „Haut“ im BGIA-Handbuch (H) Heft 5, S. 173

Herausgeber

Informationen zur Gefährdung durch Hautkontakt online (K) Heft 1-2, S. 5

ISI – Informationssystem für Sicherheitsdatenblätter – Nutzerfreundlicher Neustart (www.hvbg.de/bgia/isi) (H), *Kringel, U.; Kefenbaum, K.; Berns, U.* Heft 1-2, S. 30

CD-ROM „Kühlschmierstoffe und andere komplexe kohlenwasserstoffhaltige Gemische“ (H) Heft 4, S. 118

Internetportal des BGIA zu REACH und Arbeitsschutz (H) Heft 4, S. 126

50 Jahre KRdL – Aktiv für saubere Luft (A), *Schmidt, K. G.; Neukirchen, B.; Neuroth, R.* Heft 5, S. 169

Kommission Reinhaltung der Luft im VDI und DIN – 50 Jahre Standardsetzung im Bereich der Luftreinhaltung (A), *Neuroth, R.* Heft 5, S. 175-180

Schwerpunkt „Haut“ im BGIA-Handbuch (H) Heft 5, S. 173

Ultrafeine Partikeln, Schmelzklebstoffe und anorganische Säuren – 38. Lieferung der BGIA-Arbeitsmappe Messung von Gefahrstoffen (K) Heft 5, S. 174

GESTIS – Gefahrstoffgrenzwerte aus zwölf Staaten (H) Heft 6, S. 230

Neue Messverfahren für Gefahrstoffe (H), *Lichtenstein, N.* Heft 6, S. 277-279

DGUV – Neuer Spitzenverband für gewerbliche Berufsgenossenschaften und Unfallkassen (H) Heft 7-8, S. 285

BK-Report „Faserjahre“ neu aufgelegt (H) Heft 7-8, S. 286

Symposium „Aromatische Amine“ (K) Heft 7-8, S. 286

Einmalhandschuhe an Frischetheken verbessern Hygiene nicht (K) Heft 9, S. 349

Richtungsweisende Standardisierung für die Umweltschutztechnik (K) Heft 9, S. 350

Richtungsweisende Standardisierung für die Umweltmeteorologie (K) Heft 10, S. 406

KRdL im VDI und DIN – ein Erfolgsmodell mit stabiler Basis (T), *Höfert, N.* Heft 10, S. 418

39. Ergänzungslieferung der BGIA-Arbeitsmappe – Grundlagen der Gefahrstoffmessung, Analysenberichterstattung, Aldehyde (H) Heft 11-12, S. 464

Holzstaub

Holzstaub: Prüfgrundsatz auf Ex-Schutz erweitert (K) Heft 1-2, S. 5

Internationaler Kongress „Wood Dust“ - (T), *Bochmann, F.* Heft 3, S. 110

Immissionsprognose

Kurzfrist-Feinstaub-Immissionsprognose mit den Systemen MARQUIS und Profet (A), *Lohmeyer, A.; Düring, I.; Giereth, M.; Hoffmann, T.; Klein, M.; Nicklaß, D.; Scheu-Hachtel, H.; Sörgel, C.; Wanner, L.* Heft 7-8, S. 319-326

Impinger

Sammelverhalten von Impingern als Bioaerosolsammler (A), *Lödding, H.; Koch, W.; Möhlmann, C.; Kolk, A.* Heft 7-8, S. 293-296

Innenraumluft

- Emissionen aus Bauprodukten (K)
..... Heft 1-2, S. 6
- Alle Jahre wieder: Schwerpunkt
Innenraumluft (A), *Wensing, M.;
Salthammer, T.* Heft 3, S. 57
- Ein neues Schweizer Label für die
Zertifizierung des Innenraumklimas (A),
Coutalides, R.; Heinss, U.; Thalmann, P.
..... Heft 3, S. 63-69
- Geruchsintensität und Emissionen von
Bauprodukten – Vorstellung des
Verfahrens und Laborvergleich (A),
*Horn, W.; Kasche, J.; Jann, O.;
Müller, D.; Plehn, W.*
..... Heft 3, S. 71-75
- Schimmelpilze und deren Sekundär-
metabolite (MVOC) in Luftproben
unbelasteter Wohnungen (A), *Keller, R.;
Senkpiel, K.; Butte, W.*
..... Heft 3, S. 77-84
- Untersuchungen zur raumlufthygie-
nischen Situation in energetisch
sanierten Altbauten und in einem
Passivhaus (A), *Moriske, H.-J.;
Wensing, M.* Heft 3, S. 85-90
- Luftqualität im Fahrzeuginnenraum:
Feldstudien und Expositionsab-
schätzung (A), *Meininghaus, R.;
von Borstel, R.; Carli, S.; Volkmar, H.;
Göldenitz, J.* Heft 3, S. 91-95
- Messung von Feinstäuben in Innen-
räumen (A), *Gabrio, T.; Volland, G.;
Baumeister, I.; Bendak, J.; Maisner, V.;
Flicker-Klein, A.; Gickeleiter, M.;
Kersting, G.; Zöllner, I.*
..... Heft 3, S. 96-102
- „Trockene Luft“ und ihre Auswirkungen
auf die Gesundheit – Ergebnisse einer
Literaturstudie (A), *von Hahn, N.*
..... Heft 3, S. 103-107
4. PCB-Ringversuch – Dotierte PU-
Schäume (A), *Gabrio, T.; Volland, G.*
..... Heft 3, S. 108-109
- Endotoxine und Bakterien im
Befeuchterwasser von Raumlufttechni-
schen Anlagen in Büroräumen (A),
*Pohl, K.; Kolk, A.; Arnold, E.;
Raulf-Heimsoth, M.*
..... Heft 5, S. 215-219
- WorkAir 2007 (T), *Steinhausen, M.*
..... Heft 10, S. 444-447
- Hygieneuntersuchungen auf Seeschiffen
- Messprogramm der See-Berufs-
genossenschaft und des BGIA – Institut
für Arbeitsschutz der Deutschen
Gesetzlichen Unfallversicherung (A),
Schneider, G.; Kolk, A.; Meyer, G.
..... Heft 11-12, S. 459-464

Klimaschutz

- Kompetenzzentrum für Klimafolgen und
Anpassung gestartet (K)
..... Heft 1-2, S. 6
- Pfingstrosen zu Ostern? (A),
Beismann, H. Heft 6, S. 225
- Neues Internetportal zu Klimaschutz-
instrumenten des Kyoto-Protokolls (K)
..... Heft 6, S. 229

- Klimawandel in Deutschland und seine
regionalen Auswirkungen (A),
Kreienkamp, F.; Spekat, A.; Enke, W.
..... Heft 6, S. 246-250
- Effects of solar, climatic and
atmospheric components on historical
crop yields (A), *Franzaring, J.;
Henning-Müller, I.; Funk, R.;
Hermann, W.; Wulfmeyer, V.;
Claupein, W.; Fangmeier, A.*
..... Heft 6, S. 251-258
- Die Anfälligkeit der Wälder
Deutschlands gegenüber dem
Klimawandel (A), *Kölling, C.;
Zimmermann, L.*
..... Heft 6, S. 259-268
- Moose als Indikatoren des Klima-
wandels (A), *Frahm, J.-P.*
..... Heft 6, S. 269-273
- Troposphärisches Ozon – Auch im Klima
der Zukunft eine Gefahr für die Vege-
tation? (A), *Bender, J.; Weigel, H. J.*
..... Heft 6, S. 274-276

Kühlschmierstoff

- Fallstricke bei der Interpretation von
positiven Epikutantestreaktionen bei
Metallarbeitern am Beispiel von
Triethanolamin (TEA) (A), *Fartasch, M.;
Breuer, D.* Heft 1-2, S. 12-16
- CD-ROM „Kühlschmierstoffe und andere
komplexe kohlenwasserstoffhaltige
Gemische“ (H) Heft 4, S. 118
- Komponenten eines Prüfstandes zum
standardisierten Testen von Kühl-
schmierstoffnebel-Abscheidern (A),
Höflinger, W.; Wlaschitz, P.
..... Heft 4, S. 142-146
- Berechnung der Verdunstungseinflüsse
auf die Aerosolmesstechnik bei der
Bewertung von Kühlschmierstoff-
abscheidern (A), *Nagel, D.;
Stockmann, R.; Schaber, K.*
..... Heft 7-8, S. 297-303
- Messen von Kühlschmierstoffen –
Ergebnisse von Vergleichsmessungen
(A), *Breuer, D.; Grosser, M.; Piringer, R.*
..... Heft 11-12, S. 455-458
- „Trockene Luft“ und ihre Auswirkungen
auf die Gesundheit – Ergebnisse einer
Literaturstudie (A), *von Hahn, N.*
..... Heft 3, S. 103-107

Luftqualität

- Luftqualitätsmessungen in deutschen
Kurorten – Teil 2: Ergebnisse einjäh-
riger Messreihen im Zeitraum von 2000
bis 2004 (A), *Dietze, V.; Fricker, M.;
Goltzsche, M.; Kaminski, U.; Schultz, E.*
..... Heft 5, S. 197-205
- Epiphytische Moose als Umweltgüte-
zeiger (K) Heft 11-12, S. 453
- The effectiveness of local abatement
measures on air quality – five cases
from the Rhine Ruhr region, Germany
(A), *Bruckmann, P.; Gladtko, D.;
Kappert, W.; Vogt, K.; Wurzler, S.;
Brandt, A.* Heft 11-12, S. 481-489

Luftreinhaltung

- Datenbank für Maßnahmen zur
Luftreinhaltung an Verkehrswegen (K)
..... Heft 3, S. 62
- Potenzial dynamischer Verkehrs-
lenkungsmaßnahmen als Instrument der
Luftreinhaltung (A), *Diegmann, V.;
Wiegand, G.* Heft 4, S. 155-161
- 50 Jahre KRdL – Aktiv für saubere Luft
(A), *Schmidt, K. G.; Neukirchen, B.;
Neuroth, R.* Heft 5, S. 169
- Kommission Reinhaltung der Luft im
VDI und DIN – 50 Jahre Standard-
setzung im Bereich der Luftreinhaltung
(A), *Neuroth, R.* Heft 5, S. 175-180
- Entwicklung der Luftreinhaltung in
Deutschland – Zusammenwirken von
Wissenschaft und Politik (A), *Jost, D.*
..... Heft 5, S. 181-188
- Aktualisiertes „Nationales Programm“
zur Luftreinhaltung veröffentlicht (K)
..... Heft 10, S. 405

MAK- und BAT-Werte

- MAK- und BAT-Werte-Liste 2007
erschienen (K) Heft 9, S. 356

Messtechnik

- Einhaltung der Verbrennungs-
bedingungen an Abfallverbrennungs-
anlagen – Sachstand nach mehr als
zehn Jahren messtechnischer Erfahrung
(A), *Düwel, U.; Thull, B.*
..... Heft 1-2, S. 37-41
- Behandlung des Bewertungsindex in
der Berichterstattung des Berufs-
genossenschaftlichen Messsystems
Gefahrstoffe (A), *Gabriel, S.; Demme, F.*
..... Heft 4, S. 133-136
- Messung der Staubkonzentration in
aerosolhaltigen Rauchgasen (A),
*Diekmann, H.-J.; Ulatowski, U.;
Knieschke, A.* Heft 4, S. 162-163
- Anwendung der DIN EN 14181 QAL3 -
Ergebnisse aus der Praxis (A), *Friebe, T.;
Haber, R.; Andres, B.; Rathke, C.;
Schastok, P.* Heft 5, S. 209-214
- Sammelverhalten von Impingern als
Bioaerosolsammler (A), *Lödding, H.;
Koch, W.; Möhlmann, C.; Kolk, A.*
..... Heft 7-8, S. 293-296
- Berechnung der Verdunstungseinflüsse
auf die Aerosolmesstechnik bei der
Bewertung von Kühlschmierstoff-
abscheidern (A), *Nagel, D.;
Stockmann, R.; Schaber, K.*
..... Heft 7-8, S. 297-303
- PM₁₀-Monitor comparison: TEOM
FDMS/SHARP/airpointer PM-Module (A),
Pannek, S.; Kilgus, T.; Müllauer, A.
..... Heft 10, S. 439-443

Messunsicherheit

- Ermittlung der Messunsicherheit bei
stichprobenartigen Emissionsmessungen
mit diskontinuierlichen Messverfahren –
Praktische Beispiele für die Anwendung
der VDI 4219 (A), *Mainx, C.*
..... Heft 1-2, S. 42-48

Auswertung von Vergleichsmessungen durch Explorative Regression (A), *Beier, R.* Heft 1-2, S. 49-54

Anwendung der DIN EN 14181 QAL3 – Ergebnisse aus der Praxis (A), *Friebel, T.; Haber, R.; Andres, B.; Rathke, C.; Schastok, P.* Heft 5, S. 209-214

Die Messunsicherheit der Olfaktometrie (A), *Boeker, P.; Haas, T.* Heft 7-8, S. 331-340

Messverfahren

Ultrafeine (Aerosol-)Teilchen und deren Agglomerate und Aggregate – revidierte internationale Messkonvention (A), *Steinle, P.* Heft 6, S. 243-245

Neue Messverfahren für Gefahrstoffe (H), *Lichtenstein, N.* Heft 6, S. 277-279

Endotoxin: from database to measurement strategy (A), *Spaan, S.; Schinkel, J. M.; Wouters, I. M.; Preller, E. A.; Tjoe Nij, E. I. M.; Heederik, D.; Tielemans, E. L. J. P.* Heft 9, S. 377-383

Messen von Kühlschmierstoffen – Ergebnisse von Vergleichsmessungen (A), *Breuer, D.; Grosser, M.; Piringer, R.* Heft 11-12, S. 455-458

39. Ergänzungslieferung der BGIA-Arbeitsmappe – Grundlagen der Gefahrstoffmessung, Analysenbericht-erstattung, Aldehyde (H) Heft 11-12, S. 464

Meteorologie

Tagung der deutschsprachigen Umweltmeteorologen (METTOOLSVI) (T), *Emeis, S.* Heft 7-8, S. 340-341

Mykotoxine

Belastung durch luftgetragene Mykotoxine in Getreidelägern und Mykotoxinkonzentrationen im Blut von Getreidelagerarbeitern (A), *Mayer, S.; Gareis, M.; Degen, G. H.; Blaszkewicz, M.; Curtui, V.; Usleber, E.* Heft 4, S. 119-125

Bedeutung von Mykotoxinen im Rahmen der arbeitsplatzbezogenen Gefährdungsbeurteilung (A), *Mayer, S.; Engelhart, S.; Kolk, A.; Blome, H.* Heft 10, S. 407-417

Nanotechnologie

Tätigkeiten mit Nanomaterialien in Deutschland - Gemeinsame Fragebogenaktion der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) und des Verbands der Chemischen Industrie (VCI) (A), *Plitzko, S.; Gierke, E.* Heft 10, S. 419-424

Anwendung von Nanopartikeln (K) Heft 10, S. 424

Normung

Normen-Recherche-Tool NoRA nun auch in englischer Sprache (K) Heft 1-2, S. 5

Ototoxizität

Health effects of exposure to noise and chemicals – ototoxicity of organic solvents (A), *Möller, A.* Heft 1-2, S. 31-32

Ozon

Neuer europäischer Wettersatellit MetOp (K) Heft 4, S. 117

Partikel

Charakterisierung der Partikelemission eines Dieselmotors beim Einsatz von herkömmlichem Dieseldieselkraftstoff und von Biokraftstoffen (A), *Hofmann, U.; Reinhardt, P.; Zikoridse, G.* Heft 11-12, S. 465-470

Passivrauchen

Belastung durch Passivrauch im Gastgewerbe (K) Heft 11-12, S. 453

Passivsammler

Luftqualitätsmessungen in deutschen Kurorten – Teil 2: Ergebnisse einjähriger Messreihen im Zeitraum von 2000 bis 2004 (A), *Dietze, V.; Fricker, M.; Goltzsche, M.; Kaminski, U.; Schultz, E.* Heft 5, S. 197-205

PCB

4. PCB-Ringversuch – Dotierte PU-Schäume (A), *Gabrio, T.; Volland, G.* Heft 3, S. 108-109

Quecksilber

Untersuchungen zur Quecksilberfreisetzung aus Amalgamprüfkörpern infolge von Abrasion durch Zahnbürste und -creme unter In-vitro-Bedingungen (A), *Erlor, M.; Schiele, R.; Jendrek, M.; Bartsch, R.* Heft 4, S. 137-141

REACH

Neue Broschüren zur REACH-Verordnung (K) Heft 11-12, S. 453

Ringversuch

Geruchsintensität und Emissionen von Bauprodukten – Vorstellung des Verfahrens und Laborvergleich (A), *Horn, W.; Kasche, J.; Jann, O.; Müller, D.; Plehn, W.* Heft 3, S. 71-75

4. PCB-Ringversuch – Dotierte PU-Schäume (A), *Gabrio, T.; Volland, G.* Heft 3, S. 108-109

Ringversuche für Gefahrstoff-Messstellen (K), *Breuer, D.* Heft 10, S. 417

Ergebnisse von Ringversuchen zur Validierung des Impaktionsverfahrens bei Schimmelpilzmessungen (A), *Richardson, N.; Szabo, E.* Heft 10, S. 425-428

Risikobeurteilung

Endotoxin risk assessment: Experience with successful substance assessment models in health and consumer protection (A), *Hensel, A.* Heft 9, S. 396

Schimmelpilz

Schimmelpilze und deren Sekundärmetabolite (MVOC) in Luftproben unbelasteter Wohnungen (A), *Keller, R.; Senkpiel, K.; Butte, W.* Heft 3, S. 77-84

Bedeutung von Mykotoxinen im Rahmen der arbeitsplatzbezogenen Gefährdungsbeurteilung (A), *Mayer, S.; Engelhart, S.; Kolk, A.; Blome, H.* Heft 10, S. 407-417

Ergebnisse von Ringversuchen zur Validierung des Impaktionsverfahrens bei Schimmelpilzmessungen (A), *Richardson, N.; Szabo, E.* Heft 10, S. 425-428

Sicherheitsdatenblatt

ISI – Informationssystem für Sicherheitsdatenblätter – Nutzerfreundlicher Neustart (www.hvbg.de/bgia/isi) (H), *Kringel, U.; Kefenbaum, K.; Berns, U.* Heft 1-2, S. 30

Staubemission

Comparison of airborne dust emission in sanding with various abrasive materials (A), *Rautio, S.; Welling, I.; Hynynen, P.; Karhu, J.* Heft 1-2, S. 33-36

Messung der Staubkonzentration in aerosolhaltigen Rauchgasen (A), *Diekmann, H.-J.; Ulatowski, U.; Knieschke, A.* Heft 4, S. 162-163

Ermittlung der Staubemissionen und -immissionen in der Umgebung einer Anlage zur Lagerung, zum Umschlag und zur Aufbereitung von staubenden Gütern (A), *Braun, F. J.; Richter, C.-J.; van der Pütten, N.* Heft 7-8, S. 327-329

Tagung

Health effects of exposure to noise and chemicals – ototoxicity of organic solvents (T), *Möller, A.* Heft 1-2, S. 31-32

Internationaler Kongress „Wood Dust“ (T), *Bochmann, F.* Heft 3, S. 110

22. Münchner Gefahrstofftag (T), *Eickmann, U.* Heft 4, S. 152-154

Aktuelles zur Gas-Feststoff-Trennung (T), *Schmidt, E.* Heft 4, S. 164-165

20. Aerosol-Technologie-Seminar (T), *Höfert, N.* Heft 4, S. 166-167

47. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin (DGAUM) (T), *Blome, H.* Heft 5, S. 220-222

Tagung der deutschsprachigen Umweltmeteorologen (METTOOLSVI) (T), *Emeis, S.* Heft 7-8, S. 340-341

KRdL im VDI und DIN – ein Erfolgsmodell mit stabiler Basis (T), *Höfert, N.* Heft 10, S. 418

WorkAir 2007 (T), *Steinhausen, M.* Heft 10, S. 444-447

Technische Regel

Impulse für die Präventionskampagne Haut – die neue TRGS 401 „Gefährdung durch Hautkontakt“ (A), *Thullner, I.* Heft 1-2, S. 7-11

Expositionsbegrenzungswert für Holzstaub (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 3, S. 110-111

TRGS 001: Das Technische Regelwerk zur Gefahrstoffverordnung – Allgemeines – Aufbau – Übersicht – Beachtung der Technischen Regeln für Gefahrstoffe (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 3, S. 111

TRGS 220: Sicherheitsdatenblatt (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 3, S. 111

TRGS 903: Biologische Grenzwerte (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 3, S. 111

TRGS 900: Arbeitsplatzgrenzwerte (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 4, S. 126

Tätigkeiten mit Asbestexposition (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 5, S. 222

TRGS 519: Asbest: Abbruch-, Sanierungs- oder Instandhaltungsarbeiten (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 5, S. 222-223

TRGS 517: Tätigkeiten mit potenziell asbesthaltigen mineralischen Rohstoffen und daraus hergestellten Zubereitungen und Erzeugnissen (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 5, S. 223

TRGS 200: Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen, Zubereitungen und Erzeugnissen (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 6, S. 234

TRGS 612: Ersatzverfahren und Verwendungsbeschränkungen für dichlormethanhaltige Abbeizmittel (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 6, S. 234

TRGS 619: Substitution für Produkte aus Aluminiumsilikatwolle" (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 6, S. 234

TRGS 512: Begasungen (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 6, S. 245

Änderung der TRGS 517 (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 7-8, S. 304

TRGS 906: Verzeichnis krebserzeugender Tätigkeiten oder Verfahren nach § 3 Abs. 2 Nr. 3 GefStoffV (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 7-8, S. 304

Neue Arbeitsplatzgrenzwerte in der TRGS 900 (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 7-8, S. 304

Expositionsbegrenzungswert und technische Regel für Blei (TR), *Pflaumbaum, W.*

..... Heft 7-8, S. 342-343

N-Nitrosamine am Arbeitsplatz (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 9, S. 397

TRGS 552: Nitrosamine (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 9, S. 397

TRGS 611: Verwendungsbeschränkungen für wassermischbare bzw. wasser-gemischte Kühlschmierstoffe, bei deren Einsatz N-Nitrosamine auftreten können (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 9, S. 397

TRGS 615: Verwendungsbeschränkungen für Korrosionsschutzmittel, bei deren Einsatz N-Nitrosamine auftreten können (TR), *Pflaumbaum, W.* Heft 9, S. 398

Verbrennung

PCDD/F-Emissionen bei Anfahrvorgängen an (Haus-)Müllverbrennungsanlagen (A), *Steck, V.; Riedel, H.; Marb, C.* Heft 11-12, S. 471-480

Verfasserregister

- Andres, B.; Friebel, T.; Haber, R.; Rathke, C.; Schastok, P.:* Anwendung der DIN EN 14181 QAL3 – Ergebnisse aus der Praxis (A) Heft 5, S. 209-214
- Arnold, E.; Pohl, K.; Kolk, A.; Raulf-Heimsoth, M.:* Endotoxine und Bakterien im Befeuchterwasser von Raumlufttechnischen Anlagen in Büroräumen (A) Heft 5, S. 215-219
- Bartsch, R.; Erler, M.; Schiele, R.; Jendrek, M.:* Untersuchungen zur Quecksilberfreisetzung aus Amalgamprüfkörpern infolge von Abrasion durch Zahnbürste und -creme unter In-vitro-Bedingungen (A) Heft 4, S. 137-141
- Baumeister, I.; Gabrio, T.; Volland, G.; Bendak, J.; Flicker-Klein, A.; Gickeleiter, M.; Kersting, G.; Maisner, V.; Zöllner, I.:* Messung von Feinstäuben in Innenräumen (A) Heft 3, S. 96-102
- Beier, R.:* Auswertung von Vergleichsmessungen durch Explorative Regression (A) Heft 1-2, S. 49-54
- Beismann, H.:* Pfingstrosen zu Ostern? (A) Heft 6, S. 225
- Bendak, J.; Gabrio, T.; Volland, G.; Baumeister, I.; Flicker-Klein, A.; Gickeleiter, M.; Kersting, G.; Maisner, V.; Zöllner, I.:* Messung von Feinstäuben in Innenräumen (A) Heft 3, S. 96-102
- Bender, J.; Weigel, H. J.:* Troposphärisches Ozon – Auch im Klima der Zukunft eine Gefahr für die Vegetation? (A) Heft 6, S. 274-276
- Blaszkwicz, M.; Mayer, S.; Gareis, M.; Degen, G. H.; Curtui, V.; Usleber, E.:* Belastung durch luftgetragene Mykotoxine in Getreidelägern und Mykotoxinkonzentrationen im Blut von Getreidelagerarbeitern (A) Heft 4, S. 119-125
- Blome, H.:* 47. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin (DGAUM) (T) Heft 5, S. 220-222
- Blome, H.; Klein, H.; Loh, W.:* Endotoxine an Arbeitsplätzen (A) Heft 9, S. 345
- Blome, H.; Mayer, S.; Engelhart, S.; Kolk, A.:* Bedeutung von Mykotoxinen im Rahmen der arbeitsplatzbezogenen Gefährdungsbeurteilung (A) Heft 10, S. 407-417
- Bochmann, F.:* Internationaler Kongress „Wood Dust“ (T) Heft 3, S. 110
- Boeker, P.; Haas, T.:* Die Messunsicherheit der Olfaktometrie (A) Heft 7-8, S. 331-340
- Brandt, A.; Bruckmann, P.; Gladtko, D.; Kappert, W.; Vogt, K.; Wurzler, S.:* The effectiveness of local abatement measures on air quality – five cases from the Rhine Ruhr region, Germany (A) Heft 11-12, S. 481-489
- Braun, F. J.; Richter, C.-J.; van der Pütten, N.:* Ermittlung der Staubemissionen und -immissionen in der Umgebung einer Anlage zur Lagerung, zum Umschlag und zur Aufbereitung von staubenden Gütern (A) Heft 7-8, S. 327-329
- Breuer, D.; Fartasch, M.:* Fallstricke bei der Interpretation von positiven Epikutantestreaktionen bei Metallarbeitern am Beispiel von Triethanolamin (TEA) (A) Heft 1-2, S. 12-16
- Breuer, D.:* Ringversuche für Gefahrstoff-Messstellen (K) Heft 10, S. 417
- Breuer, D.; Grosser, M.; Piringer, R.:* Messen von Kühlschmierstoffen – Ergebnisse von Vergleichsmessungen (A) Heft 11-12, S. 455-458
- Brock, T.; Stamm, R.:* REACH und Arbeitsschutz – zwei Rechtswelten müssen in der Praxis zusammenfinden (A) Heft 7-8, S. 281-282
- Bruckmann, P.; Gladtko, D.; Kappert, W.; Vogt, K.; Wurzler, S.; Brandt, A.:* The effectiveness of local abatement measures on air quality – five cases from the Rhine Ruhr region, Germany (A) Heft 11-12, S. 481-489
- Brüning, T.; Raulf-Heimsoth, M.; Liebers, V.:* Mechanism of endotoxin action and pattern of diseases (A) Heft 9, S. 351-353
- Butte, W.; Keller, R.; Senkpiel, K.:* Schimmelpilze und deren Sekundärmetabolite (MVOC) in Luftproben unbelasteter Wohnungen (A) Heft 3, S. 77-84
- Carli, S.; Meininghaus, R.; von Borstel, R.; Volkmar, H.; Göldenitz, J.:* Luftqualität im Fahrzeuginnenraum: Feldstudien und Expositionsabschätzung (A) Heft 3, S. 91-95
- Claupein, W.; Franzaring, J.; Funk, R.; Hermann, W.; Wulfmeyer, V.; Fangmeier, A.; Henning-Müller, I.:* Effects of solar, climatic and atmospheric components on historical crop yields (A) Heft 6, S. 251-258
- Coutalides, R.; Heinss, U.; Thalmann, P.:* Ein neues Schweizer Label für die Zertifizierung des Innenraumklimas (A) Heft 3, S. 63-69
- Crook, B.; Spendiff, M.; Staggs, S.; Franks, S.:* Measurement and control of occupational exposure to endotoxin in the UK (A) Heft 9, S. 393-396
- Curtui, V.; Mayer, S.; Gareis, M.; Degen, G. H.; Blaszkwicz, M.; Usleber, E.:* Belastung durch luftgetragene Mykotoxine in Getreidelägern und Mykotoxinkonzentrationen im Blut von Getreidelagerarbeitern (A) Heft 4, S. 119-125
- Dannenbaum, C.; Grieshaber, R.:* Klebereiweiße im Mehlstaub – Ihre Bedeutung in der Arbeitsmedizin und Perspektiven ihrer quantitativen Analytik (A) Heft 11-12, S. 490-496
- Degen, G. H.; Mayer, S.; Gareis, M.; Blaszkwicz, M.; Curtui, V.; Usleber, E.:* Belastung durch luftgetragene Mykotoxine in Getreidelägern und Mykotoxinkonzentrationen im Blut von Getreidelagerarbeitern (A) Heft 4, S. 119-125
- Demme, F.; Gabriel, S.:* Behandlung des Bewertungsindex in der Berichterstattung des Berufsgenossenschaftlichen Messsystems Gefahrstoffe (A) Heft 4, S. 133-136
- Diefenbach, H.; Rieger, M. A.:* Biologische Belastungen und Beanspruchungen im Bereich der Abwasserwirtschaft – Wie wichtig sind Endotoxine? (A) Heft 9, S. 363-366
- Diegmann, V.; Wiegand, G.:* Potenzial dynamischer Verkehrslenkungsmaßnahmen als Instrument der Luftreinhaltung (A) Heft 4, S. 155-161
- Diekmann, H.-J.; Ulatowski, U.; Knieschke, A.:* Messung der Staubkonzentration in aerosolhaltigen Rauchgasen (A) Heft 4, S. 162-163
- Dietze, V.; Fricker, M.; Goltzsche, M.; Kaminski, U.; Schultz, E.:* Luftqualitätsmessungen in deutschen Kurorten – Teil 2: Ergebnisse einjähriger Messreihen im Zeitraum von 2000 bis 2004 (A) Heft 5, S. 197-205

- Drexler, H.:* Präventionskampagne Haut: Hautschutz vor Arbeitsstoffen (A) Heft 1-2, S. 1-2
- Düring, I.; Lohmeyer, A.; Giereth, M.; Hoffmann, T.; Klein, M.; Nicklaß, D.; Scheu-Hachtel, H.; Sörgel, C.; Wanner, L.:* Kurzfrist-Feinstaub-Immissionsprognose mit den Systemen MARQUIS und ProFet (A) Heft 7-8, S. 319-326
- Düwel, U.; Thull, B.:* Einhaltung der Verbrennungsbedingungen an Abfallverbrennungsanlagen – Sachstand nach mehr als zehn Jahren messtechnischer Erfahrung (A) Heft 1-2, S. 37-41
- Eduard, W.:* Is endotoxin the most important risk factor for populations highly exposed to bioaerosols? (A) Heft 9, S. 369-372
- Eickmann, U.; Türk, J.; Knauff-Eickmann, R.; Kefenbaum, K.; Seitz, M.:* Desinfektionsmittel im Gesundheitsdienst – Informationen für eine Gefährdungsbeurteilung (A) Heft 1-2, S. 17-25
- Eickmann, U.; Liesche, A.; Wegscheider, W.:* Harmonization and further development of models to calculate airborne contaminant concentrations at the workplace (A) Heft 4, S. 127-132
- Eickmann, U.:* 22. Münchner Gefahrstofftage (T) Heft 4, S. 152-154
- Eickmann, U.; Kleine, H.:* Wie sicher sind Aussagen zu Expositionen am Arbeitsplatz? (A) Heft 6, S. 235-242
- Eickmann, J.; Eickmann, U.; Tischer, M.:* Exposure to sprays – comparison of the available exposure models (A) Heft 7-8, S. 305-318
- Eickmann, U.; Eickmann, J.; Tischer, M.:* Exposure to sprays – comparison of the available exposure models (A) Heft 7-8, S. 305-318
- Ellinger, R.; Urban, H.; Hübner, C.:* Road traffic emission factors for PAH, heavy metals, primary NO₂ and further particulate and gaseous components (A) Heft 10, S. 429-438
- Emeis, S.:* Tagung der deutschsprachigen Umweltmeteorologen (METTOOLSVI) (T) Heft 7-8, S. 340-341
- Engelhart, S.; Mayer, S.; Kolk, A.; Blome, H.:* Bedeutung von Mykotoxinen im Rahmen der arbeitsplatzbezogenen Gefährdungsbeurteilung (A) Heft 10, S. 407-417
- Enke, W.; Kreienkamp, F.; Spekat, A.:* Klimawandel in Deutschland und seine regionalen Auswirkungen (A) Heft 6, S. 246-250
- Erler, M.; Schiele, R.; Jendrek, M.; Bartsch, R.:* Untersuchungen zur Quecksilberfreisetzung aus Amalgamprüfkörpern infolge von Abrasion durch Zahnbürste und -creme unter In-vitro-Bedingungen (A) Heft 4, S. 137-141
- Fangmeier, A.; Franzaring, J.; Henning-Müller, I.; Funk, R.; Hermann, W.; Wulfmeyer, V.; Claupein, W.:* Effects of solar, climatic and atmospheric components on historical crop yields (A) Heft 6, S. 251-258
- Fartasch, M.; Breuer, D.:* Fallstricke bei der Interpretation von positiven Epikutantestreaktionen bei Metallarbeitern am Beispiel von Triethanolamin (TEA) (A) Heft 1-2, S. 12-16
- Flicker-Klein, A.; Gabrio, T.; Volland, G.; Baumeister, I.; Bendak, J.; Gickeleiter, M.; Kersting, G.; Maisner, V.; Zöllner, I.:* Messung von Feinstäuben in Innenräumen (A) Heft 3, S. 96-102
- Frahm, J.-P.; Hensel, S.; Thönnies, D.:* Zur Vergleichbarkeit von Luftgütekartierungen mithilfe der Richtlinie VDI 3957 Blatt 13 (A) Heft 5, S. 206-208
- Frahm, J.-P.:* Moose als Indikatoren des Klimawandels (A) Heft 6, S. 269-273
- Franks, S.; Crook, B.; Spendiff, M.; Staggs, S.:* Measurement and control of occupational exposure to endotoxin in the UK (A) Heft 9, S. 393-396
- Franzaring, J.; Henning-Müller, I.; Funk, R.; Hermann, W.; Wulfmeyer, V.; Claupein, W.; Fangmeier, A.:* Effects of solar, climatic and atmospheric components on historical crop yields (A) Heft 6, S. 251-258
- Fricker, M.; Dietze, V.; Goltzsche, M.; Kaminski, U.; Schultz, E.:* Luftqualitätsmessungen in deutschen Kurorten – Teil 2: Ergebnisse einjähriger Messreihen im Zeitraum von 2000 bis 2004 (A) Heft 5, S. 197-205
- Friebel, T.; Haber, R.; Andres, B.; Rathke, C.; Schastok, P.:* Anwendung der DIN EN 14181 QAL3 – Ergebnisse aus der Praxis (A) Heft 5, S. 209-214
- Friedrich, R.; Pregger, T.:* Emissionen primärer anthropogener Feinstäube in Deutschland und Potenziale zur Minderung (A) Heft 5, S. 189-196
- Funk, R.; Franzaring, J.; Fangmeier, A.; Hermann, W.; Wulfmeyer, V.; Claupein, W.:* Effects of solar, climatic and atmospheric components on historical crop yields (A) Heft 6, S. 251-258
- Gabriel, S.; Demme, F.:* Behandlung des Bewertungsindex in der Berichterstattung des Berufsgenossenschaftlichen Messsystems (A) Heft 4, S. 133-136
- Gabrio, T.; Volland, G.; Baumeister, I.; Bendak, J.; Flicker-Klein, A.; Gickeleiter, M.; Kersting, G.; Maisner, V.; Zöllner, I.:* Messung von Feinstäuben in Innenräumen (A) Heft 3, S. 96-102
- Gabrio, T.; Volland, G.:* 4. PCB-Ringversuch – Dotierte PU-Schäume (A) Heft 3, S. 108-109
- Gareis, M.; Mayer, S.; Degen, G. H.; Blaszkewicz, M.; Curtui, V.; Usleber, E.:* Belastung durch luftgetragene Mykotoxine in Getreidelägern und Mykotoxinkonzentrationen im Blut von Getreidelagerarbeitern (A) Heft 4, S. 119-125
- Gelbke, H.-P.; Kayser, M.:* Konsequenzen der neuen Gefahrstoffverordnung für die TRGS 900 – derzeitige Situation und Zukunftsperspektiven unter REACH (A) Heft 10, S. 401-402
- Gickeleiter, M.; Gabrio, T.; Volland, G.; Baumeister, I.; Bendak, J.; Flicker-Klein, A.; Kersting, G.; Maisner, V.; Zöllner, I.:* Messung von Feinstäuben in Innenräumen (A) Heft 3, S. 96-102
- Giereth, M.; Lohmeyer, A.; Düring, I.; Hoffmann, T.; Klein, M.; Nicklaß, D.; Scheu-Hachtel, H.; Sörgel, C.; Wanner, L.:* Kurzfrist-Feinstaub-Immissionsprognose mit den Systemen MARQUIS und ProFet (A) Heft 7-8, S. 319-326
- Gierke, E.; Plitzko, S.:* Tätigkeiten mit Nanomaterialien in Deutschland – Gemeinsame Fragebogenaktion der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) und des Verbands der Chemischen Industrie (VCI) (A) Heft 10, S. 419-424
- Gladtko, D.; Bruckmann, P.; Kappert, W.; Vogt, K.; Wurzler, S.; Brandt, A.:* The effectiveness of local abatement measures on air quality – five cases from the Rhine Ruhr region, Germany (A) Heft 11-12, S. 481-489
- Göldenitz, J.; Meininghaus, R.; von Borstel, R.; Carli, S.; Volkmar, H.:* Luftqualität im Fahrzeuginnenraum: Feldstudien und Expositionsabschätzung (A) Heft 3, S. 91-95

- Goltzsche, M.; Dietze, V.; Fricker, M.; Kaminski, U.; Schultz, E.: Luftqualitätsmessungen in deutschen Kurorten – Teil 2: Ergebnisse einjähriger Messreihen im Zeitraum von 2000 bis 2004 (A) Heft 5, S. 197-205
- Góra, A.: Exposure to organic dust and endotoxin in Polish agriculture and other industries (A) Heft 9, S. 391-392
- Griehaber, R.; Dannenbaum, C.: Klebereiweiße im Mehlstaub – Ihre Bedeutung in der Arbeitsmedizin und Perspektiven ihrer quantitativen Analytik (A) Heft 11-12, S. 490-496
- Grosser, M.; Breuer, D.; Piringner, R.: Messen von Kühlschmierstoffen – Ergebnisse von Vergleichsmessungen (A) Heft 11-12, S. 455-458
- Haas, T.; Boeker, P.: Die Messunsicherheit der Olfaktometrie (A) Heft 7-8, S. 331-340
- Haber, R.; Friebel, T.; Andres, B.; Rathke, C.; Schastok, P.: Anwendung der DIN EN 14181 QAL3 – Ergebnisse aus der Praxis (A) Heft 5, S. 209-214
- Hartung, J.: Airborne endotoxin in livestock rearing and its effect on animals (A) Heft 9, S. 392
- Heederik, D.; Wouters, I. M.: Endotoxin exposure and health effects: Reevaluating the evidence and new research initiatives (A) Heft 9, S. 357-360
- Heederik, D.; Spaan, S.; Schinkel, J. M.; Wouters, I. M.; Preller, E. A.; Tjoe Nij, E. I. M.; Tielemans, E. L. J. P.: Endotoxin: from database to measurement strategy (A) Heft 9, S. 377-383
- Heinss, U.; Coutalides, R.; Thalmann, P.: Ein neues Schweizer Label für die Zertifizierung des Innenraumklimas (A) Heft 3, S. 63-69
- Henning-Müller, I.; Franzaring, J.; Funk, R.; Hermann, W.; Wulfmeyer, V.; Claupein, W.; Fangmeier, A.: Effects of solar, climatic and atmospheric components on historical crop yields (A) Heft 6, S. 251-258
- Hensel, S.; Frahm, J.-P.; Thönnies, D.: Zur Vergleichbarkeit von Luftgütekartierungen mithilfe der Richtlinie VDI 3957 Blatt 13 (A) Heft 5, S. 206-208
- Hensel, A.: Endotoxin risk assessment: Experience with successful substance assessment models in health and consumer protection (A) Heft 9, S. 396
- Hermann, W.; Franzaring, J.; Henning-Müller, I.; Funk, R.; Wulfmeyer, V.; Claupein, W.; Fangmeier, A.: Effects of solar, climatic and atmospheric components on historical crop yields (A) Heft 6, S. 251-258
- Höfert, N.: 20. Aerosol-Technologie-Seminar (T) Heft 4, S. 166-167
- Höfert, N.: KRdL im VDI und DIN – ein Erfolgsmodell mit stabiler Basis (T) Heft 10, S. 418
- Höflinger, W.; Wlaschitz, P.: Komponenten eines Prüfstandes zum standardisierten Testen von Kühlschmierstoffnebel-Abscheidern (A) Heft 4, S. 142-146
- Hoffmann, T.; Lohmeyer, A.; Düring, I.; Giereth, M.; Klein, M.; Nicklaß, D.; Scheu-Hachtel, H.; Sörgel, C.; Wanner, L.: Kurzfrist-Feinstaub-Immissionsprognose mit den Systemen MARQUIS und ProFet (A) Heft 7-8, S. 319-326
- Hofmann, U.; Reinhardt, P.; Zikoridse, G.: Charakterisierung der Partikelemission eines Dieselmotors beim Einsatz von herkömmlichem Dieseldieselkraftstoff und von Biokraftstoffen (A) Heft 11-12, S. 465-470
- Horn, W.; Kasche, J.; Jann, O.; Müller, D.; Plehn, W.: Geruchsintensität und Emissionen von Bauprodukten – Vorstellung des Verfahrens und Laborvergleich (A) Heft 3, S. 71-75
- Horn, M.; Schmid, H.-J.: Neuer Ansatz zur Modellierung der Abscheidung in einem modifizierten Rohrelektrofilter (A) Heft 4, S. 147-151
- Hübner, C.; Urban, H.; Ellinger, R.: Road traffic emission factors for PAH, heavy metals, primary NO₂ and further particulate and gaseous components (A) Heft 10, S. 429-438
- Hynynen, P.; Rautio, S.; Welling, I.; Karhu, J.: Comparison of airborne dust emission in sanding with various abrasive materials (A) Heft 1-2, S. 33-36
- Jann, O.; Horn, W.; Kasche, J.; Müller, D.; Plehn, W.: Geruchsintensität und Emissionen von Bauprodukten – Vorstellung des Verfahrens und Laborvergleich (A) Heft 3, S. 71-75
- Jendrek, M.; Erler, M.; Schiele, R.; Bartsch, R.: Untersuchungen zur Quecksilberfreisetzung aus Amalgamprüfkörpern infolge von Abrasion durch Zahnbürste und -creme unter In-vitro-Bedingungen (A) Heft 4, S. 137-141
- Jost, D.: Entwicklung der Luftreinhaltung in Deutschland – Zusammenwirken von Wissenschaft und Politik (A) Heft 5, S. 181-188
- Kaminski, U.; Dietze, V.; Fricker, M.; Goltzsche, M.; Schultz, E.: Luftqualitätsmessungen in deutschen Kurorten – Teil 2: Ergebnisse einjähriger Messreihen im Zeitraum von 2000 bis 2004 (A) Heft 5, S. 197-205
- Kappert, W.; Bruckmann, P.; Gladtko, D.; Vogt, K.; Wurzler, S.; Brandt, A.: The effectiveness of local abatement measures on air quality – five cases from the Rhine Ruhr region, Germany (A) Heft 11-12, S. 481-489
- Karhu, J.; Rautio, S.; Welling, I.; Hynynen, P.: Comparison of airborne dust emission in sanding with various abrasive materials (A) Heft 1-2, S. 33-36
- Kasche, J.; Horn, W.; Jann, O.; Müller, D.; Plehn, W.: Geruchsintensität und Emissionen von Bauprodukten – Vorstellung des Verfahrens und Laborvergleich (A) Heft 3, S. 71-75
- Kayser, M.; Gelbke, H.-P.: Konsequenzen der neuen Gefahrstoffverordnung für die TRGS 900 – derzeitige Situation und Zukunftsperspektiven unter REACH (A) Heft 10, S. 401-402
- Kefenbaum, K.; Eickmann, U.; Türk, J.; Knauff-Eickmann, R.; Seitz, M.: Desinfektionsmittel im Gesundheitsdienst – Informationen für eine Gefährdungsbeurteilung (A) Heft 1-2, S. 17-25
- Keller, R.; Senkpiel, K.; Butte, W.: Schimmelpilze und deren Sekundärmetabolite (MVOC) in Luftproben unbelasteter Wohnungen (A) Heft 3, S. 77-84
- Kersting, G.; Gabrio, T.; Volland, G.; Baumeister, I.; Bendak, J.; Flicker-Klein, A.; Gickeleiter, M.; Maisner, V.; Zöllner, I.: Messung von Feinstäuben in Innenräumen (A) Heft 3, S. 96-102
- Kilgus, T.; Pannek, S.; Müllauer, A.: PM₁₀-Monitor comparison: TEOM FDMS/SHARP/airpointer PM-Module (A) Heft 10, S. 439-443
- Klesz, P.; Schliemann, S.: Auf dem Weg zu Referenzsubstanzen für den Wirksamkeitsnachweis bei Hautschutzmitteln gegen lipophile Stoffe (A) Heft 1-2, S. 26-30
- Klein, H.; Wahl, H.; Smola, A.: Grenzwerte und die Gefahrstoffverordnung (A) Heft 6, S. 231-234

- Klein, M.; Lohmeyer, A.; Düring, I.; Giereth, M.; Hoffmann, T.; Nicklaß, D.; Scheu-Hachtel, H.; Sörgel, C.; Wanner, L.:* Kurzfrist-Feinstaub-Immissionsprognose mit den Systemen MARQUIS und Profet (A)
..... Heft 7-8, S. 319-326
- Klein, H.; Blome, H.; Loh, W.:* Endotoxine an Arbeitsplätzen (A)
..... Heft 9, S. 345
- Kleine, H.; Eickmann, U.:* Wie sicher sind Aussagen zu Expositionen am Arbeitsplatz? (A)
..... Heft 6, S. 235-242
- Knauff-Eickmann, R.; Eickmann, U.; Türk, J.; Kefenbaum, K.; Seitz, M.:* Desinfektionsmittel im Gesundheitsdienst – Informationen für eine Gefährdungsbeurteilung (A)
..... Heft 1-2, S. 17-25
- Knieschke, A.; Diekmann, H.-J.; Ulatowski, U.:* Messung der Staubkonzentration in aerosolhaltigen Rauchgasen (A)
..... Heft 4, S. 162-163
- Koch, W.; Lödding, H.; Möhlmann, C.; Kolk, A.:* Sammelverhalten von Impingern als Bioaerosolsammler (A) Heft 7-8, S. 293-296
- Kölling, C.; Zimmermann, L.:* Die Anfälligkeit der Wälder Deutschlands gegenüber dem Klimawandel (A)
..... Heft 6, S. 259-268
- Kolk, A.; Pohl, K.; Arnold, E.; Raulf-Heimsoth, M.:* Endotoxine und Bakterien im Befeuchterwasser von Raumlufttechnischen Anlagen in Büroräumen (A)
..... Heft 5, S. 215-219
- Kolk, A.; Lödding, H.; Koch, W.; Möhlmann, C.:* Sammelverhalten von Impingern als Bioaerosol-sammler (A)
..... Heft 7-8, S. 293-296
- Kolk, A.; Koppisch, D.:* Endotoxinbelastung am Arbeitsplatz – Auswertung der BGIA-Expositionsdatenbank MEGA (A)
..... Heft 9, S. 361-362
- Kolk, A.; Mayer, S.:* Endotoxinbelastung in Getreidelägern: Exposition und gesundheitliche Effekte (A)
..... Heft 9, S. 373-376
- Kolk, A.; Mayer, S.; Engelhart, S.; Blome, H.:* Bedeutung von Mykotoxinen im Rahmen der arbeitsplatzbezogenen Gefährdungsbeurteilung (A)
..... Heft 10, S. 407-417
- Kolk, A.; Schneider, G.; Meyer, G.:* Hygieneuntersuchungen auf Seeschiffen – Messprogramm der See-Berufsgenossenschaft und des BGIA – Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (A)
..... Heft 11-12, S. 459-464
- Koppisch, D.; Kolk, A.:* Endotoxinbelastung am Arbeitsplatz – Auswertung der BGIA-Expositionsdatenbank MEGA (A)
..... Heft 9, S. 361-362
- Koppisch, D.; Kraus, G.:* Endotoxine in der Naturfaser verarbeitenden Textilindustrie (A)
..... Heft 9, S. 385-390
- Kraus, G.; Koppisch, D.:* Endotoxine in der Naturfaser verarbeitenden Textilindustrie (A)
..... Heft 9, S. 385-390
- Kreienkamp, F.; Spekat, A.; Enke, W.:* Klimawandel in Deutschland und seine regionalen Auswirkungen (A)
..... Heft 6, S. 246-250
- Krug, N.:* Endotoxin and allergies (A)
..... Heft 9, S. 384
- Lichtenstein, N.:* Neue Messverfahren für Gefahrstoffe (H)
..... Heft 6, S. 277-279
- Liebers, V.; Raulf-Heimsoth, M.; Brüning, T.:* Mechanism of endotoxin action and pattern of diseases (A)
..... Heft 9, S. 351-353
- Liesche, A.; Eickmann, U.; Wegscheider, W.:* Harmonization and further development of models to calculate airborne contaminant concentrations at the workplace (A)
..... Heft 4, S. 127-132
- Linsel, G.:* Detection of airborne endotoxin in workplace atmosphere (A)
..... Heft 9, S. 354-356
- Lödding, H.; Koch, W.; Möhlmann, C.; Kolk, A.:* Sammelverhalten von Impingern als Bioaerosolsammler (A) Heft 7-8, S. 293-296
- Loh, W.; Blome, H.; Klein, H.:* Endotoxine an Arbeitsplätzen (A)
..... Heft 9, S. 345
- Lohmeyer, A.; Düring, I.; Giereth, M.; Hoffmann, T.; Klein, M.; Nicklaß, D.; Scheu-Hachtel, H.; Sörgel, C.; Wanner, L.:* Kurzfrist-Feinstaub-Immissionsprognose mit den Systemen MARQUIS und ProFet (A)
..... Heft 7-8, S. 319-326
- Mainx, C.:* Ermittlung der Messunsicherheit bei stichprobenartigen Emissionsmessungen mit diskontinuierlichen Messverfahren – Praktische Beispiele für die Anwendung der VDI 4219 (A)
..... Heft 1-2, S. 42-48
- Maisner, V.; Gabrio, T.; Volland, G.; Baumeister, I.; Bendak, J.; Flicker-Klein, A.; Gickeleiter, M.; Kersting, G.; Zöllner, I.:* Messung von Feinstäuben in Innenräumen (A) Heft 3, S. 96-102
- Marb, C.; Steck, V.; Riedel, H.:* PCDD/F-Emissionen bei Anfahrvorgängen an (Haus-) Müllverbrennungsanlagen (A)
..... Heft 11-12, S. 471-480
- Mattenkloft, M.:* Asbest in Talkumpudern und Speckstein – heutige Situation (A)
..... Heft 7-8, S. 287-292
- Mayer, S.:* Mykotoxine – ein wenig berücksichtigter Aspekt der biologischen Arbeitsstoffe (A)
..... Heft 4, S. 113-114
- Mayer, S.; Gareis, M.; Degen, G. H.; Blaszkewicz, M.; Curtui, V.; Usleber, E.:* Belastung durch luftgetragene Mykotoxine in Getreidelägern und Mykotoxin-konzentrationen im Blut von Getreidelagerarbeitern (A)
..... Heft 4, S. 119-125
- Mayer, S.; Kolk, A.:* Endotoxinbelastung in Getreidelägern: Exposition und gesundheitliche Effekte (A)
..... Heft 9, S. 373-376
- Mayer, S.; Engelhart, S.; Kolk, A.; Blome, H.:* Bedeutung von Mykotoxinen im Rahmen der arbeitsplatzbezogenen Gefährdungsbeurteilung (A)
..... Heft 10, S. 407-417
- Meininghaus, R.; von Borstel, R.; Carli, S.; Volkmar, H.; Göldenitz, J.:* Luftqualität im Fahrzeuginnenraum: Feldstudien und Expositionsabschätzung (A) Heft 3, S. 91-95
- Meyer, G.; Schneider, G.; Kolk, A.:* Hygieneuntersuchungen auf Seeschiffen – Messprogramm der See-Berufsgenossenschaft und des BGIA – Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (A)
..... Heft 11-12, S. 459-464
- Möhlmann, C.; Lödding, H.; Koch, W.; Kolk, A.:* Sammelverhalten von Impingern als Bioaerosolsammler (A) Heft 7-8, S. 293-296
- Möller, A.:* Health effects of exposure to noise and chemicals – ototoxicity of organic solvents (T)
..... Heft 1-2, S. 31-32
- Moriske, H.-J.; Wensing, M.:* Untersuchungen zur raumluft-hygienischen Situation in energetisch sanierten Altbauten und in einem Passivhaus (A)
..... Heft 3, S. 85-90
- Müllauer, A.; Pannek, S.; Kilgus, T.:* PM₁₀-Monitor comparison: TEOM FDMS/SHARP/airpointer PM-Module (A)
..... Heft 10, S. 439-443
- Müller, D.; Horn, W.; Kasche, J.; Jann, O.; Plehn, W.:* Geruchsintensität und Emissionen von Bauprodukten – Vorstellung des Verfahrens und Laborvergleich (A) Heft 3, S. 71-75

- Nagel, D.; Stockmann, R.; Schaber, K.:* Berechnung der Verdunstungseinflüsse auf die Aerosolmesstechnik bei der Bewertung von Kühlschmierstoffabscheidern (A) Heft 7-8, S. 297-303
- Neukirchen, B.; Schmidt, K. G.;* Neuroth, R.: 50 Jahre KRdL – Aktiv für saubere Luft (A) Heft 5, S. 169
- Neuroth, R.; Schmidt, K. G.;* Neukirchen, B.: 50 Jahre KRdL – Aktiv für saubere Luft (A) Heft 5, S. 169
- Neuroth, R.:* Kommission Reinhaltung der Luft im VDI und DIN – 50 Jahre Standardsetzung im Bereich der Luftreinhaltung (A) Heft 5, S. 175-180
- Nicklaß, D.; Lohmeyer, A.; Düring, I.;* Giereth, M.; Hoffmann, T.; Klein, M.; Scheu-Hachtel, H.; Sörgel, C.; Wanner, L.: Kurzfrist-Feinstaub-Immissionsprognose mit den Systemen MARQUIS und ProFet (A) Heft 7-8, S. 319-326
- Pannek, S.; Kilgus, T.; Müllauer, A.:* PM₁₀-Monitor comparison: TEOM FDMS/SHARP/airpointer PM-Module (A) Heft 10, S. 439-443
- Piringer, R.; Breuer, D.; Grosser, M.:* Messen von Kühlschmierstoffen – Ergebnisse von Vergleichsmessungen (A) Heft 11-12, S. 455-458
- Plehn, W.; Horn, W.; Kasche, J.;* Jann, O.; Müller, D.: Geruchsintensität und Emissionen von Bauprodukten – Vorstellung des Verfahrens und Laborvergleich (A) Heft 3, S. 71-75
- Plitzko, S.; Gierke, E.:* Tätigkeiten mit Nanomaterialien in Deutschland – Gemeinsame Fragebogenaktion der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) und des Verbands der Chemischen Industrie (VCI) (A) Heft 10, S. 419-424
- Pohl, K.; Kolk, A.; Arnold, E.;* Raulf-Heimsoth, M.: Endotoxine und Bakterien im Befeuchterwasser von Raumlufttechnischen Anlagen in Büroräumen (A) Heft 5, S. 215-219
- Pregger, T.; Friedrich, R.:* Emissionen primärer anthropogener Feinstäube in Deutschland und Potenziale zur Minderung (A) Heft 5, S. 189-196
- Preller, E. A.; Spaan, S.; Schinkel, J. M.;* Wouters, I. M.; Tjoe Nij, E. I. M.; Heederik, D.; Tielemans, E. L. J. P.: Endotoxin: from database to measurement strategy (A) Heft 9, S. 377-383
- Rathke, C.; Friebel, T.; Haber, R.;* Andres, B.; Schastok, P.: Anwendung der DIN EN 14181 QAL3 – Ergebnisse aus der Praxis (A) Heft 5, S. 209-214
- Raulf-Heimsoth, M.; Pohl, K.; Kolk, A.;* Arnold, E.: Endotoxine und Bakterien im Befeuchterwasser von Raumlufttechnischen Anlagen in Büroräumen (A) Heft 5, S. 215-219
- Raulf-Heimsoth, M.; Liebers, V.;* Brüning, T.: Mechanism of endotoxin action and pattern of diseases (A) Heft 9, S. 351-353
- Rautio, S.; Welling, I.; Hynynen, P.;* Karhu, J.: Comparison of airborne dust emission in sanding with various abrasive materials (A) Heft 1-2, S. 33-36
- Reinhardt, P.; Hofmann, U.;* Zikoridse, G.: Charakterisierung der Partikelemission eines Dieselmotors beim Einsatz von herkömmlichem Dieseldieselkraftstoff und von Biokraftstoffen (A) Heft 11-12, S. 465-470
- Richardson, N.; Szabo, E.:* Ergebnisse von Ringversuchen zur Validierung des Impaktionsverfahrens bei Schimmelpilzmessungen (A) Heft 10, S. 425-428
- Richter, C.-J.; Braun, F. J.;* van der Pütten, N.: Ermittlung der Staubemissionen und -immissionen in der Umgebung einer Anlage zur Lagerung, zum Umschlag und zur Aufbereitung von staubenden Gütern (A) Heft 7-8, S. 327-329
- Riedel, H.; Steck, V.; Marb, C.:* PCDD/F-Emissionen bei Anfahrvorgängen an (Haus-)Müllverbrennungsanlagen (A) Heft 11-12, S. 471-480
- Rieger, M. A.; Diefenbach, H.:* Biologische Belastungen und Beanspruchungen im Bereich der Abwasserwirtschaft – Wie wichtig sind Endotoxine? (A) Heft 9, S. 363-366
- Salthammer, T.; Wensing, M.:* Alle Jahre wieder: Schwerpunkt Innenraumluft (A) Heft 3, S. 57
- Schaber, K.; Nagel, D.; Stockmann, R.:* Berechnung der Verdunstungseinflüsse auf die Aerosolmesstechnik bei der Bewertung von Kühlschmierstoffabscheidern (A) Heft 7-8, S. 297-303
- Schastok, P.; Friebel, T.; Haber, R.;* Andres, B.; Rathke, C.: Anwendung der DIN EN 14181 QAL3 – Ergebnisse aus der Praxis (A) Heft 5, S. 209-214
- Scheu-Hachtel, H.; Lohmeyer, A.;* Düring, I.; Giereth, M.; Hoffmann, T.; Klein, M.; Nicklaß, D.; Sörgel, C.; Wanner, L.: Kurzfrist-Feinstaub-Immissionsprognose mit den Systemen MARQUIS und ProFet (A) Heft 7-8, S. 319-326
- Schiele, R.; Erler, M.; Jendrek, M.;* Bartsch, R.: Untersuchungen zur Quecksilberfreisetzung aus Amalgamprüfkörpern infolge von Abrasion durch Zahnbürste und -creme unter In-vitro-Bedingungen (A) Heft 4, S. 137-141
- Schinkel, J. M.; Spaan, S.; Wouters, I. M.;* Preller, E. A.; Tjoe Nij, E. I. M.; Heederik, D.; Tielemans, E. L. J. P.: Endotoxin: from database to measurement strategy (A) Heft 9, S. 377-383
- Schliemann, S.; Kleesz, P.:* Auf dem Weg zu Referenzsubstanzen für den Wirksamkeitsnachweis bei Hautschutzmitteln gegen lipophile Stoffe (A) Heft 1-2, S. 26-30
- Schmid, H.-J.; Horn, M.:* Neuer Ansatz zur Modellierung der Abscheidung in einem modifizierten Rohrelektrofilter (A) Heft 4, S. 147-151
- Schmidt, E.:* Aktuelles zur Gas-Feststoff-Trennung (T) Heft 4, S. 164-165
- Schmidt, K. G.; Neukirchen, B.;* Neuroth, R.: 50 Jahre KRdL – Aktiv für saubere Luft (A) Heft 5, S. 169
- Schmidt, E.:* 10th World Filtration Congress im April 2008 in Leipzig (A) Heft 11-12, S. 449
- Schneider, G.; Kolk, A.; Meyer, G.:* Hygieneuntersuchungen auf Seeschiffen – Messprogramm der See-Berufsgenossenschaft und des BGIA – Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (A) Heft 11-12, S. 459-464
- Schultz, E.; Dietze, V.; Fricker, M.;* Goltzsche, M.; Kaminski, U.: Luftqualitätsmessungen in deutschen Kurorten – Teil 2: Ergebnisse einjähriger Messreihen im Zeitraum von 2000 bis 2004 (A) Heft 5, S. 197-205
- Seitz, M.; Eickmann, U.; Kefenbaum, K.;* Knauff-Eickmann, R.; Türk, J.: Desinfektionsmittel im Gesundheitsdienst – Informationen für eine Gefährdungsbeurteilung (A) Heft 1-2, S. 17-25
- Senkpiel, K.; Keller, R.; Butte, W.:* Schimmelpilze und deren Sekundärmetabolite (MVOC) in Luftproben unbelasteter Wohnungen (A) Heft 3, S. 77-84

- Smola, A.; Klein, H.; Wahl, H.:* Grenzwerte und die Gefahrstoffverordnung (A) Heft 6, S. 231-234
- Sörgel, C.; Lohmeyer, A.; Düring, I.; Giereth, M.; Hoffmann, T.; Klein, M.; Nicklaß, D.; Wanner, L.; Scheu-Hachtel, H.:* Kurzfrist-Feinstaub-Immissionsprognose mit den Systemen MARQUIS und Profet (A) Heft 7-8, S. 319-326
- Spaan, S.; Schinkel, J. M.; Wouters, I. M.; Preller, E. A.; Tjoe Nij, E. I. M.; Heederik, D.; Tielemans, E. L. J. P.:* Endotoxin: from database to measurement strategy (A) Heft 9, S. 377-383
- Spekat, A.; Kreienkamp, F.; Enke, W.:* Klimawandel in Deutschland und seine regionalen Auswirkungen (A) Heft 6, S. 246-250
- Spendiff, M.; Crook, B.; Staggs, S.; Franks, S.:* Measurement and control of occupational exposure to endotoxin in the UK (A) Heft 9, S. 393-396
- Staggs, S.; Crook, B.; Spendiff, M.; Franks, S.:* Measurement and control of occupational exposure to endotoxin in the UK (A) Heft 9, S. 393-396
- Stamm, R.; Brock, T.:* REACH und Arbeitsschutz – zwei Rechtswelten müssen in der Praxis zusammenfinden (A) Heft 7-8, S. 281-282
- Steck, V.; Riedel, H.; Marb, C.:* PCDD/F-Emissionen bei Anfahrvorgängen an (Haus-)Müllverbrennungsanlagen (A) Heft 11-12, S. 471-480
- Steinhausen, M.:* WorkAir 2007 (T) Heft 10, S. 444-447
- Steinle, P.:* Ultrafeine (Aerosol-) Teilchen und deren Agglomerate und Aggregate – revidierte internationale Messkonvention (A) Heft 6, S. 243-245
- Stockmann, R.; Nagel, D.; Schaber, K.:* Berechnung der Verdunstungseinflüsse auf die Aerosolmesstechnik bei der Bewertung von Kühlschmierstoffabscheidern (A) Heft 7-8, S. 297-303
- Szabo, E.; Richardson, N.:* Ergebnisse von Ringversuchen zur Validierung des Impaktionsverfahrens bei Schimmelpilzmessungen (A) Heft 10, S. 425-428
- Thalmann, P.; Coutalides, R.; Heinss, U.:* Ein neues Schweizer Label für die Zertifizierung des Innenraumklimas (A) Heft 3, S. 63-69
- Thönnies, D.; Frahm, J.-P.; Hensel, S.:* Zur Vergleichbarkeit von Luftgütekartierungen mithilfe der Richtlinie VDI 3957 Blatt 13 (A) Heft 5, S. 206-208
- Thull, B.; Düwel, U.:* Einhaltung der Verbrennungsbedingungen an Abfallverbrennungsanlagen - Sachstand nach mehr als zehn Jahren messtechnischer Erfahrung (A) Heft 1-2, S. 37-41
- Thullner, I.:* Impulse für die Präventionskampagne Haut – die neue TRGS 401 „Gefährdung durch Hautkontakt“ (A) Heft 1-2, S. 7-11
- Tielemans, E. L. J. P.; Spaan, S.; Schinkel, J. M.; Wouters, I. M.; Preller, E. A.; Tjoe Nij, E. I. M.; Heederik, D.:* Endotoxin: from database to measurement strategy (A) Heft 9, S. 377-383
- Tischer, M.; Eickmann, U.; Eickmann, J.:* Exposure to sprays – comparison of the available exposure models (A) Heft 7-8, S. 305-318
- Tjoe Nij, E. I. M.; Spaan, S.; Schinkel, J. M.; Wouters, I. M.; Preller, E. A.; Heederik, D.; Tielemans, E. L. J. P.:* Endotoxin: from database to measurement strategy (A) Heft 9, S. 377-383
- Türk, J.; Eickmann, U.; Knauff-Eickmann, R.; Kefenbaum, K.; Seitz, M.:* Desinfektionsmittel im Gesundheitsdienst – Informationen für eine Gefährdungsbeurteilung (A) Heft 1-2, S. 17-25
- Ulatowski, U.; Diekmann, H.-J.; Knieschke, A.:* Messung der Staubkonzentration in aerosolhaltigen Rauchgasen (A) Heft 4, S. 162-163
- Urban, H.; Hübner, C.; Ellinger, R.:* Road traffic emission factors for PAH, heavy metals, primary NO₂ and further particulate and gaseous components (A) Heft 10, S. 429-438
- Usleber, E.; Mayer, S.; Gareis, M.; Degen, G. H.; Blaszkewicz, M.; Curtui, V.:* Belastung durch luftgetragene Mykotoxine in Getreidelägern und Mykotoxin-konzentrationen im Blut von Getreidelagerarbeitern (A) Heft 4, S. 119-125
- van der Pütten, N.; Braun, F. J.; Richter, C.-J.:* Ermittlung der Staubemissionen und -immissionen in der Umgebung einer Anlage zur Lagerung, zum Umschlag und zur Aufbereitung von staubenden Gütern (A) Heft 7-8, S. 327-329
- Vogt, K.; Bruckmann, P.; Gladtko, D.; Kappert, W.; Wurzler, S.; Brandt, A.:* The effectiveness of local abatement measures on air quality – five cases from the Rhine Ruhr region, Germany (A) Heft 11-12, S. 481-489
- Volkmar, H.; Meininghaus, R.; von Borstel, R.; Carli, S.; Göldenitz, J.:* Luftqualität im Fahrzeuginnenraum: Feldstudien und Expositionsabschätzung (A) Heft 3, S. 91-95
- Volland, G.; Gabrio, T.; Baumeister, I.; Bendak, J.; Flicker-Klein, A.; Gickeleiter, M.; Kersting, G.; Maisner, V.; Zöllner, I.:* Messung von Feinstäuben in Innenräumen (A) Heft 3, S. 96-102
- Volland, G.; Gabrio, T.:* 4. PCB-Ringversuch – Dotierte PU-Schäume (A) Heft 3, S. 108-109
- von Borstel, R.; Meininghaus, R.; Carli, S.; Volkmar, H.; Göldenitz, J.:* Luftqualität im Fahrzeuginnenraum: Feldstudien und Expositionsabschätzung (A) Heft 3, S. 91-95
- von Hahn, N.:* „Trockene Luft“ und ihre Auswirkungen auf die Gesundheit – Ergebnisse einer Literaturstudie (A) Heft 3, S. 103-107
- Wahl, H.; Klein, H.; Smola, A.:* Grenzwerte und die Gefahrstoffverordnung (A) Heft 6, S. 231-234
- Wanner, L.; Lohmeyer, A.; Düring, I.; Giereth, M.; Hoffmann, T.; Klein, M.; Nicklaß, D.; Scheu-Hachtel, H.; Sörgel, C.:* Kurzfrist-Feinstaub-Immissionsprognose mit den Systemen MARQUIS und Profet (A) Heft 7-8, S. 319-326
- Waser, M.:* Kinder, die regelmäßig Milch direkt vom Bauernhof trinken, entwickeln seltener allergische Erkrankungen (K) Heft 9, S. 367-368
- Wegscheider, W.; Eickmann, U.; Liesche, A.:* Harmonization and further development of models to calculate airborne contaminant concentrations at the workplace (A) Heft 4, S. 127-132
- Weigel, H. J.; Bender, J.:* Troposphärisches Ozon – Auch im Klima der Zukunft eine Gefahr für die Vegetation? (A) Heft 6, S. 274-276
- Welling, I.; Rautio, S.; Hynynen, P.; Karhu, J.:* Comparison of airborne dust emission in sanding with various abrasive materials (A) Heft 1-2, S. 33-36
- Wensing, M.; Salthammer, T.:* Alle Jahre wieder: Schwerpunkt Innenraumluft (A) Heft 3, S. 57
- Wensing, M.; Moriske, H.-J.:* Untersuchungen zur raumluft-hygienischen Situation in energetisch sanierten Altbauten und in einem Passivhaus (A) Heft 3, S. 85-90

- Wiegand, G.; Diegmann, V.:* Potenzial dynamischer Verkehrslenkungsmaßnahmen als Instrument der Luftreinhaltung (A) Heft 4, S. 155-161
- Wlaschitz, P.; Höflinger, W.:* Komponenten eines Prüfstandes zum standardisierten Testen von Kühlschmierstoffnebel-Abscheidern (A) Heft 4, S. 142-146
- Wouters, I. M.; Heederik, D.:* Endotoxin exposure and health effects: Reevaluating the evidence and new research initiatives (A) Heft 9, S. 357-360
- Wouters, I. M.; Spaan, S.; Schinkel, J. M.; Preller, E. A.; Tjoe Nij, E. I. M.; Heederik, D.; Tielemans, E. L. J. P.:* Endotoxin: from database to measurement strategy (A) Heft 9, S. 377-383
- Wulfmeyer, V.; Franzaring, J.; Funk, R.; Henning-Müller, I.; Hermann, W.; Claupein, W.; Fangmeier, A.:* Effects of solar, climatic and atmospheric components on historical crop yields (A) Heft 6, S. 251-258
- Wurzler, S.; Bruckmann, P.; Gladtko, D.; Kappert, W.; Vogt, K.; Brandt, A.:* The effectiveness of local abatement measures on air quality – five cases from the Rhine Ruhr region, Germany (A) Heft 11-12, S. 481-489
- Zikoridse, G.; Hofmann, U.; Reinhardt, P.:* Charakterisierung der Partikelemission eines Dieselmotors beim Einsatz von herkömmlichem Dieseldieselkraftstoff und von Biokraftstoffen (A) Heft 11-12, S. 465-470
- Zimmermann, L.; Kölling, C.:* Die Anfälligkeit der Wälder Deutschlands gegenüber dem Klimawandel (A) Heft 6, S. 259-268
- Zöllner, I.; Gabrio, T.; Volland, G.; Baumeister, I.; Bendak, J.; Flicker-Klein, A.; Gickeleiter, M.; Kersting, G.; Maisner, V.:* Messung von Feinstäuben in Innenräumen (A) Heft 3, S. 96-102

Buchbesprechungsregister

A

- Arndt, U.; Iselt, P.; Wilcke, M.:* Grundlagen der Luftbefeuchtung – Systeme und Anwendungen Heft 3, S. 109

D

- Danzer, K.; Ehrlich, G.:* Nachweisvermögen von Analyseverfahren. Objektive Bewertung und Ergebnisinterpretation Heft 5, S. 214

- Drosg, M.:* Dealing with Uncertainties – A Guide to Error Analysis Heft 6, S. 268

E

- Ehrlich, G.; Danzer, K.:* Nachweisvermögen von Analyseverfahren. Objektive Bewertung und Ergebnisinterpretation Heft 5, S. 214

I

- Iselt, P.; Arndt, U.; Wilcke, M.:* Grundlagen der Luftbefeuchtung – Systeme und Anwendungen Heft 3, S. 109

K

- Kromidas, S.:* HPLC richtig optimiert Heft 4, S. 141

M

- Malberg, H.:* Meteorologie und Klimatologie. Eine Einführung Heft 6, S. 273
- Meyer, V. R.:* Fallstricke und Fehlerquellen in der HPLC in Bildern Heft 1/2, S. 41
- Moriske H.-J.:* Schimmel, Fogging und weitere Innenraumprobleme Heft 7/8, S. 318

S

- Schmitz, H.-P.:* Dictionary of Boiler, Firing System and Flue-gas Cleaning Technology/Wörterbuch der Kessel-, Feuerungs- und Rauchgasreinigungstechnik Heft 5, S. 208

W

- Wilcke, M.; Iselt, P.; Arndt, U.:* Grundlagen der Luftbefeuchtung – Systeme und Anwendungen Heft 3, S. 109
- Wolberg, J.:* Data analysis using the method of least squares. Extracting the most information from experiments Heft 4, S. 136