

INHALT

Umschlagbild

Sanduhr Auto
Quelle: www.fotolia.de

226 Impressum

229 Editorial

Gesundheitsschädlichkeit von Stickoxiden wird zum Politikum

(JULIA GOGOLEWSKA)

HEAL

231 Gesundheitliche Bewertung von NO_x-Emissionen aus Dieselfahrzeugen

(GENON JENSEN, BARBARA HOFFMANN, BERT BRUNEKREEF, MIREILLE TOLEDANO, DANIELLE VIENNEAU, ULRIKE GEHRING, CAROLINE HERR)

Originalarbeiten

233 Fluglärm und Gesundheit 2008–2016 – HYENA, RANCH, NORAH etc. Was gibt es Neues in der Fluglärmforschung?

(KATRIN STEUL UND URSEL HEUDORF)

247 Stachybotrys chartarum and its mycotoxins: A risk assessment of living in moldy homes

(RALF GEBAUER, GEORG WALCH, SIGRID NEUHAUSER, JOHANNES RAINER, MARTIN KIRCHMAIR)

258 Tagungskalender

Übersichtsbeiträge

259 Arbeitsmedizinische Herausforderungen für international tätige Firmen (und mögliche Herangehensweisen durch Standardsetzung und Audits)

(MICHAEL NASTERLACK)

Tagungsbericht

272 Ambrosiabekämpfung – Rechtliche Rahmenbedingungen und Praxiserfahrungen

Nachrichten

246 Gute Luft in Innenräumen in Gefahr

276 Selbstverständlich sicher und gesund

278 HZI-Forscher ebnen den Weg für neue Wirkstoffe, die Krankenhauskeime verstummen lassen

280 Autorenhinweise

Referate und Dokumentationsdienste:

BIOSIS, Philadelphia/PA, USA

CAS – Chemical Abstracts Service, Columbus, OH/USA

CCMed – Current Contents Medizin deutscher und deutschsprachiger Zeitschriften, Deutsche Zentralbibliothek für Medizin, Köln

CEABA – Chemical Engineering and Biotechnology Abstracts, DECHEMA, Frankfurt/M.

Elsevier BIOBASE/Current Awareness in Biological Sciences, Elsevier EMBASE/Excerpta Medica, Amsterdam, The Netherlands

National Library of Medicine (NLM)/USA, SERLINE-Zeitschriften-Datenbank

SCOPUS – Elsevier

ULIDAT, UFORDAT, URDB (Umweltbundesamt Berlin)