

INHALT

Umschlagbild

Holi-Veranstaltungen, bei denen feinstaubhaltige Farbstäube zum Einsatz kommen, erfreuen sich seit einigen Jahren in Deutschland großer Beliebtheit. Für die Teilnehmer resultiert daraus eine starke Luftverschmutzung mit feinstaubhaltigen Aerosolen gefärbter Holi-Partikel (S. 255).

Quelle: www.fotolia.de

238 Impressum

241 Editorial

Zunehmende Flexibilisierung und Entgrenzung der Arbeit im Fokus der Gefährdungsbeurteilung psychischer Belastungen
STEFANIE KOLB, CAROLINE HERR, DENNIS NOWAK

Leitfaden

- 243 Flexibilisierung – Erreichbarkeit – Entgrenzung
Ein Leitfaden zur Gestaltung gesundheitsförderlicher Rahmenbedingungen in kleinen und mittleren Unternehmen
BAYERISCHES LANDESAMT FÜR GESUNDHEIT UND LEBENSMITTELSICHERHEIT (LGL)

Originalarbeiten

- 255 Gesundheitliche Folgen von Holi-Veranstaltungen
KERSTIN BECKER, KATRIN BOSSMANN, WOLFGANG STRAFF

Übersichtsbeiträge

- 263 Diagnostik von Clostridium difficile-Infektionen und Hygienemaßnahmen
M. SCHULZE

Abstracts

- 271 Gesundheitsmanagement in Betrieben: Ein Wettbewerbsvorteil für Betriebe?
BAYERISCHES LANDESAMT FÜR GESUNDHEIT UND LEBENSMITTELSICHERHEIT (LGL)

Nachrichten

- 262 Gesundheitlich bedenklicher Textilfarbstoff in Lebensmitteln

277 Leserbrief

254 Tagungskalender

280 Hinweise für Autoren

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)