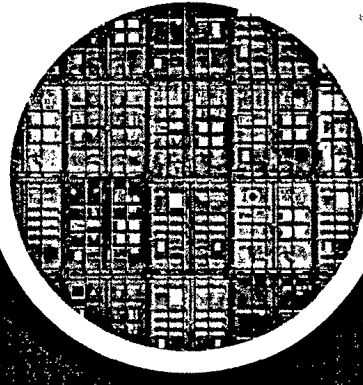


Zentralblatt

für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie



6. Workshop Sicherer Umgang mit Import-Containern

Titelfoto: Binkski ©Fotolia.com

Juni Nr. 6/2010

June No. 6/2010

Xaver Baur

Editorial

184–185

Holger Riemann

Messanalytik und -technik

186

Detlef Boels

Mindestanforderungen zur Schadstoffmessung

188–191

Svea Fahrenholtz, Xaver Baur, Lygia T. Budnik

Analytik von Begasungsmitteln mittels TD-GC-MS

192–194

Bernd Poschadel, Lygia T. Budnik, Svea Fahrenholtz, Xaver Baur

Vor-Ort-Messgeräte GDA und SIFT

195–199

Ilona Koronczi, Felix Schmidt

Elektronische Nasen zur Begasungsmittelmessung

200–202

Wolfgang Wiluda, Anita Plenge-Bönig, Andreas Sammann

FumiGate – Eine Begasungsdatenbank für Hamburg

203–205

Anita Plenge-Bönig, Udo Sellenschlo, Andreas Sammann

Begasung von Bulk-Carriern aus Sicht der Aufsichtsbehörde

206–208

Jörg Nobis

Überprüfung der Gasdichtigkeit auf Bulk-Carriern

209–210

Meldungen

202, 205, 208

Preise

Neue Auszeichnung „Preis des Zentralblatts“

211–212

Termine

213–214

Xaver Baur

Editorial

184–185

Holger Riemann

Measuring techniques

186

Detlef Boels

Minimal requirements for measurement of toxic substances

188–191

Svea Fahrenholtz, Xaver Baur, Lygia T. Budnik

Analysis of fumigants by TD-GC-MS

192–194

Bernd Poschadel, Lygia T. Budnik, Svea Fahrenholtz, Xaver Baur

Devices On Site GDA and SIFT

195–199

Ilona Koronczi, Felix Schmidt

Electronic Noses for measurement of fumigants

200–202

Wolfgang Wiluda, Anita Plenge-Bönig, Andreas Sammann

FumiGate – a Hamburg database for fumigated containers

203–205

Anita Plenge-Bönig, Udo Sellenschlo, Andreas Sammann

Controll authorities' regulation concerning the fumigation

of bulk-carriers

206–208

Jörg Nobis

Testing the gas-tightness of cargo holds in bulk carriers

209–210

News

202, 205, 208

Awards

New Award „Preis des Zentralblatts“

211–212

Appointments

213–214