

# Inhalt



Tierallergene an Arbeitsplätzen und in öffentlichen Einrichtungen – Expositionsquellen entdecken - Verschleppungen vermeiden.

► Seite 12



Interview zu möglichen Gesundheitsgefährdungen durch 3D-Drucker. ► Seite 18



Neue Daten für die Anforderungen in der Ergometrie – IPA untersucht Feuerwehrleute.

► Seite 22

## 3 Editorial

### Meldungen

5 Meldungen

17 Spatenstich für den Bau des ProDi-Gebäudes – Grundlagenforscher und Kliniker bald unter einem Dach

35 Aus dem IPA

## 6 Arbeitsmedizin aktuell

Erweitertes Vorsorgeangebot für asbestverursachte Erkrankungen – Sachstand und aktuelle Entwicklungen

## 12 Forschung

Tierallergene an Arbeitsplätzen und in öffentlichen Einrichtungen – Expositionsquellen entdecken – Allergenverschleppung vermeiden

## 18 Interview

„Additive Fertigungsverfahren werden die gesamte Produktion auf den Kopf stellen“ – Interview zu möglichen gesundheitlichen Gefährdungen durch 3D-Drucker

## 22 Aus der Praxis

Neue Daten für die Anforderungen in der Ergometrie – IPA untersucht Feuerwehrleute unter verschiedenen Belastungsbedingungen

## 21 Neues aus der Regulation

## 26 Kongresse

26 Internationales Symposium zur Krebsbekämpfung in Latein- und Mittelamerika

28 Das 14. Meeting des International Bladder Cancer Networks in Bochum

30 Global denken, lokal handeln – EPICOH 2016 in Barcelona

30 Gemeinsame Anstrengung für eine gesündere Gesellschaft – 11. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Epidemiologie

## 31 Für Sie gelesen

## 34 Termine

## 36 Publikationen

## 39 Impressum