



Tag der Ergonomie

Veranstalter:



Sicherheits-
beauftragter



Sicherheits-
ingenieur



Si-Akademie
für Sicherheit und Gesundheit

4. April 2019

Dorint Kongresshotel
Mannheim

Einladung und Programm

Jetzt
anmelden!

Grafik: © Konradin Mediengruppe



Tag der Ergonomie

– Der Mensch im Mittelpunkt

- Aktuelle Fragen und betriebliche Lösungen in der Ergonomie
- Arbeitswelt – New Work – psychische Arbeitsbelastung – Assistenzsysteme
- Demografie – Digitalisierung – Bildschirmarbeit in Arbeitsstätten
- Kompakte Wissensvermittlung in Fachvorträgen und Diskussionsrunden



Praxiskongress Tag der Ergonomie

Am 4. April 2019 findet in Mannheim der „Tag der Ergonomie“ statt. Der Praxiskongress, der von der Si-Akademie zusammen mit den beiden Fachtiteln „Sicherheitsingenieur“ und „Sicherheitsbeauftragter“ ausgerichtet wird, bietet einen kompakten Überblick zu aktuellen Fragen und betrieblichen Lösungen in der Ergonomie.

Zu den Referenten gehören Fachleute aus Wissenschaft und Organisationen sowie Betriebspraktiker. Prof. Dr. Sascha Stowasser vom Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (ifaa) skizziert aktuelle Wandlungstreiber der Arbeitswelt und beschreibt, wie Ergonomie diesen Prozess unterstützen kann. Dr. Michael Bretschneider-Hagemes von der Kommission Arbeitsschutz und Normung (KAN) fasst den aktuellen Sachstand zur DIN EN 10075-2 „Ergonomische Grundlagen bezüglich psychischer Arbeitsbelastung“ aus Arbeitnehmersicht zusammen und wirft einen Blick auf die Bedeutung der Ergonomie für „agile Arbeitsformen“, die in vielen Unternehmen bereits zu finden sind. Auch Andreas Stephan, Leiter des Sachgebiets Büro im DGUV-Fachbereich Verwaltung bei der Verwaltungs-Berufsgenossenschaft (VBG) richtet den Fokus auf die Arbeitswelt 4.0: Unter dem Titel „New Work und Ergonomie“ befasst er sich mit den Auswirkungen neuer Bürokonzepte auf die Sicherheit und Gesundheit von Beschäftigten. Prof. Dr. Martin Schmauder von der TU Dresden fasst alles Wissenswerte rund um Bildschirmarbeit in Arbeitsstätten zusammen.

Im Praxisteil der Veranstaltung zeigt Christian Brunner vom Institut für Gesundheit und Ergonomie e.V. (IGR), wie ein Ergonomie-Coach arbeitet. Die MAN Truck & BUS AG in München hat dieses Konzept in der Praxis umgesetzt: Über die Ergebnisse berichtet Sarah Müller, Betriebliches Gesundheitsmanagement, und Fachkraft für Arbeitssicherheit Robert Rupertseder. Wie Assistenzsysteme in Montage und Fertigung aussehen können, beschreibt Stefanie Findeisen vom Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation (IAO): Sie stellt Praxisszenarien aus dem Fraunhofer Future Work Lab vor.

Lassen Sie sich dieses Event nicht entgehen!
Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

Programm Tag der Ergonomie

- 09:30 – 09:45 Uhr **Begrüßung und Eröffnung**
Dr. Julia Kropf
- 09:45 – 10:15 Uhr **Ergonomie im Zeichen des digitalen und demografischen Wandels**
Prof. Dr. Sascha Stowasser,
Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (ifaa)
- 10:15 – 10:45 Uhr **Culture Clash? Die DIN EN 10075-2 „Ergonomische Grundlagen bezüglich psychischer Arbeitsbelastung“ und „agile“ Arbeitsformen – Anmerkungen aus Arbeitnehmersicht**
Dr. Michael Bretschneider-Hagemes,
Kommission Arbeitsschutz und Normung (KAN)

- 10:45 – 11:00 Uhr *Diskussion*

- 11:00 – 11:30 Uhr *Kaffeepause, Besuch der Begleitausstellung*

- 11:30 – 12:00 Uhr **Bildschirmarbeit in Arbeitsstätten**
Prof. Dr.-Ing. Martin Schmauder, TU Dresden
- 12:00 – 12:30 Uhr **New Work und Ergonomie: Die Auswirkungen neuer Bürokonzepte auf die Sicherheit und Gesundheit von Beschäftigten**
Andreas Stephan, Leiter des Sachgebiets Büro im DGUV-Fachbereich Verwaltung bei der Verwaltungs-Berufsgenossenschaft (VBG)

- 12:30 – 12:45 Uhr *Diskussion*

- 12:45 – 13:45 Uhr *Mittagspause, Besuch der Begleitausstellung*

- 13:45 – 14:15 Uhr **Wie arbeitet ein Ergonomie-Coach?**
Christian Brunner, Institut für Gesundheit und Ergonomie e.V. (IGR)
- 14:15 – 14:45 Uhr **Ergonomie im direkten und indirekten Bereich als Baustein der Betrieblichen Gesundheitsförderung bei MAN Truck & Bus**
Sarah Müller & Robert F.J. Rupertseder, MAN Truck & Bus AG

- 14:45 – 15:00 Uhr *Diskussion*

- 15:00 – 15:30 Uhr *Kaffeepause, Besuch der Begleitausstellung*

- 15:30 – 16:00 Uhr **Assistenz in der Industrie 4.0 – Praxisszenarien aus dem Future Work Lab**
Stefanie Findeisen,
Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation (IAO)

- 16:00 – 16:30 Uhr *Diskussion und Zusammenfassung*

- ca. 16:30 Uhr *Verabschiedung und Ende*

Teilnahme

Veranstaltungsort:

Dorint Kongresshotel

Friedrichsring 6
68161 Mannheim

Teilnahmegebühr:

345,00 Euro netto

Frühbucher bis zum 15.12.2018:

295,00 Euro netto

In der Teilnahmegebühr ist ein Catering (Imbiss, Kaffeepausen) enthalten.

Kontakt bei Fragen:



Si-Akademie

Phone +49 6221 6446-39
si-akademie@konradin.de
www.si-akademie.de



Consultant

6 QQ-Punkte

Ihr Wissensvorsprung im Netz:

www.sifa-sibe.de

