

Abendprogramm



Führung im Mathematisch-physikalischen Salon
der Staatlichen Kunstsammlungen Dresden

3. Tag · Mittwoch, 18. September 2019

09:00 Uhr | **Interaktive Tools zum sicheren Arbeiten in
Laboratorien: Nanorama Labor und DEGINTU
der DGUV**

Thomas Brock, DGUV-Sachgebiet Gefahr-
stoffe, Heidelberg

09:45 Uhr | **Sifa-Community: Relaunch des Online Portals
für Fachkräfte für Arbeitssicherheit**

Rüdiger Reitz, Institut für Arbeit und Gesund-
heit der DGUV (IAG)

10:00 Uhr | Kaffeepause
parallel zu

**Sifa-Community: Praktische
Erprobung und Möglichkeit
zum Registrieren**

10:30 Uhr | **Chancen und Risiken der Digitalisierung:
Befragungsergebnisse an Hochschulen**

Mika Steinke, Salubris UG (haftungsbe-
schränkt) & Co. KG, Bielefeld

11:15 Uhr | **Verbindung von Online-Unterweisungen mit
Zugangskontrollen**

Florian Jeschke, Technische Universität München

12:00 Uhr | Zusammenfassung und Ausblick

12:15 Uhr | Veranstaltungsende und Abschlussimbiss

Fachliche Ansprechpartner

Dr. Christoph Matthias Paridon
Institut für Arbeit und Gesundheit (IAG)
Tel.: +49 30 13001-2114
E-Mail: Christoph-Matthias.Paridon@dguv.de

Andrew Orrie
Referat Bildung und Gesundheit
der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (SiGe)
Tel.: +49 30 13001-4511
E-Mail: Andrew.Orrie@dguv.de



Organisation und Anmeldung

Paul Krönert
DGUV Congress
Tel.: +49 30 13001-2418
E-Mail: sicherehochschule@dguv.de

Veranstaltungsort:

DGUV Congress
Tagungszentrum des IAG · Haus 10 (Akademiehôtel)
Königsbrücker Landstraße 2 a
01109 Dresden

www.dguv.de/iag

Titelbild: © Arto – Fotolia, Museumssaal links: © Staatliche Kunstsammlungen Dresden

Sechste Hochschultagung
»Sichere gesunde Hochschule«
**Hochschule digital:
Neue Formen der Arbeit –
Neue Formen der
Prävention**

16. bis 18. September 2019
DGUV Congress · Dresden

Sechste Hochschultagung »Sichere gesunde Hochschule«

Hochschule digital: Neue Formen der Arbeit – Neue Formen der Prävention

Ein Charakteristikum von Hochschulen und Forschungseinrichtungen ist es, dass sie selbst neue Techniken und Verfahrensweisen entwickeln und anwenden. Darum sind sie in vielen Bereichen der Arbeitswelt Vorreiter von Phänomenen, die erst später flächendeckend in Betrieben Verbreitung finden. Dies gilt auch für verschiedene Aspekte der „neuen Formen der Arbeit“.

Die sechste Hochschultagung „Sichere und gesunde Hochschule“ möchte hochschulspezifische Aspekte der „neuen Formen der Arbeit“ identifizieren und sie auf ihre Chancen und Risiken für eine gesundheitsfördernde und sicherheitsbewusste Hochschule hin untersuchen. Zu den thematischen Schwerpunkten

- Simulation und virtual reality
- elektronische Unterweisung zu Sicherheit und Gesundheit
- orts- und zeitunabhängiges Lernen und Arbeiten

möchte die Veranstaltung aktuelle Informationen geben, praxisrelevante Beispiele vorstellen und kritische Diskussionen anregen. Dabei sollen Präventionsansätze insbesondere aus der Perspektive einer „Kultur der Prävention“ und der „Vision Zero“ betrachtet werden.

Die Tagung wendet sich an alle, die an Hochschulen und Forschungseinrichtungen tätig sind: An Führungskräfte aus Forschung, Lehre und Verwaltung, an Fachkräfte für Arbeitssicherheit und Betriebsärzte, an die Experten der Gesundheitsförderung, die Personal- und Betriebsräte, an Studierende und an die Präventionsfachleute der Unfallversicherungsträger.

Unsere Veranstaltung bietet den Teilnehmerinnen und Teilnehmern ein Forum, auf dem sie ihre Fragen diskutieren, Neues lernen und andere an ihren eigenen Erfahrungen aus der Praxis teilhaben lassen können.

Moderation der Veranstaltung:

Mitglieder des Sachgebiets Sachgebiet Hochschulen, Forschungseinrichtungen der DGUV

1. Tag · Montag, 16. September 2019

12:00 Uhr	Registrierung und Imbiss
13:00 Uhr	Eröffnung und thematische Einführung Dietmar Funk , ehem. Leiter des DGUV-Sachgebiets Hochschulen, Forschungseinrichtungen
13:30 Uhr	New Work@Fraunhofer: Gemeinsam die Arbeit der Zukunft gestalten Eine Bestandsaufnahme innerhalb der Gesellschaft, Good Practices anderer nationaler und internationaler Forschungseinrichtungen sowie Einblicke in die pilotierende Umsetzung Anna Hoberg , Fraunhofer Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation IAO, Collaboration & Leadership, Stuttgart
14:15 Uhr	Zeit- und ortsunabhängig lernen und arbeiten Daniel Kompe , Microsoft Deutschland, Berlin
15:00 Uhr	Kaffeepause
15:30 Uhr	Die Gestaltung von Arbeitszeit: Ihr Einfluss auf Sicherheit und Gesundheit Thomas Fietz , Institut für Arbeit und Gesundheit der DGUV (IAG)
16:00 Uhr	Hochschule: Sicher. Gesund. Miteinander. Die Hochschule Furtwangen als Kooperationspartner der Präventionskampagne kommitmensch Arno Weber , Hochschule Furtwangen
16:45 Uhr	Abschluss des ersten Tages
19:00 Uhr	Gemeinsames Abendessen im Ball- und Brauhaus Watzke

2. Tag · Dienstag, 17. September 2019

09:00 Uhr	S@W (Student at Work) E-Learning-Portal zum Arbeits- und Datenschutz für Medizinstudierende Silvester Siegmann , Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
-----------	--

	Patrick Bergmann, Christian Herrmann und Inga Wienand , eLearning office medizin der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
09:45 Uhr	Digitalisierung zur Verbesserung von Sicherheit und Gesundheit in Forschungseinrichtungen: Erkennung von Gefahren, Suche von Verletzten, sichere Zugangssysteme Andreas Hoppe , DESY – Deutsches Elektronen-Synchrotron, Hamburg
10:30 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	Immersive Lehre: Virtual Reality in der Hochschulausbildung – Neue Ansätze zur Steigerung von Lernerfolg und Arbeitssicherheit Gunther Göbel , Hochschule für Wirtschaft und Technik, Dresden
11:45 Uhr	Mittagspause mit Imbiss parallel zu Praktische Erprobung zum Einsatz von Virtual Reality Technik
13:00 Uhr	Elektronische Sicherheitsunterweisung an Hochschulen Rolf van Doorn , Institut für Arbeit und Gesundheit der DGUV (IAG)
13:30 Uhr	Die Kampagne kommitmensch in der Ausbildung der Studierenden: Ein Semesterprojekt Studierende der Hochschule Furtwangen
14:15 Uhr	Digitalisierungsstrategien an Hochschulen: Neue Wege für Lehrende, Studierende und Verwaltung Sylvia Bäßler und Ramona Kusche , Hochschule Mittweida
15:00 Uhr	Kaffeepause
15:30 Uhr	Interaktiver Workshop „Digitalisierung an Hochschulen: Wohin soll die Reise gehen?“ DGUV-Sachgebiet Hochschulen, Forschungseinrichtungen