

Allgemeine Hinweise

Das sicherheitswissenschaftliche Symposium der GfS findet im Rahmen des **Forums Prävention** der Allgemeinen Unfallversicherungsanstalt (AUVA) Österreich statt.

Teilnahmebeitrag

Der Beitrag zur Teilnahme am Forum Prävention beträgt voraussichtlich **€ 150,00**. Damit sind Sie zum Besuch des Plenums sowie aller Arbeitsgruppen, Informationsveranstaltungen, Exkursionen und der Ausstellung berechtigt. Der Teilnahmebeitrag beinhaltet auch die Tagungsunterlagen und die Pausengetränke.

Anmeldung

Online: www.auva.at

Per Fax/per Post:

Übermitteln Sie das ausgefüllte Anmeldeformular an: AUVA, Büro für Internationale Beziehungen und Kongresswesen, Adalbert-Stifter-Straße 65, 1200 Wien (Österreich); Fax +43 5 93 93-20198

Stornierungen

Stornierungen sind schriftlich beim Kongressbüro der AUVA durchzuführen.

Weiteres: www.auva.at

**Weitere Informationen über die
Gesellschaft für Sicherheitswissenschaft
finden Sie auf der Webseite**

www.gfs-aktuell.de

**Tagungsort: Congress Innsbruck
Rennweg 3
A-6020 Innsbruck**

Bei organisatorischen Fragen

Frau Ursula Hogn
AUVA-Hauptstelle
Büro für internationale Beziehungen und
Kongresswesen
Adalbert-Stifter-Straße 65, 1200 Wien
Tel. +43 5 93 93-20194
Fax +43 5 93 93-20198
E-Mail: ursula.hogn@auva.at

Ansprechpartner der Gesellschaft für Sicherheitswissenschaft e.V.

Dr.-Ing. Sebastian Festag
Kreuzkopfstr. 4, 79100 Freiburg i. Br., BRD
Tel.: +49 (0)761 / 3842067
E-Mail: s.festag@web.de

**Gesellschaft für
Sicherheitswissenschaft**



XXXI. Sicherheitswissenschaftliches Symposium

**Der digitale Mensch:
Nutzen und Gefahren
personenbezogener Kenngrößen**

Innsbruck, 11. Mai 2016

Der digitale Mensch

Nutzen und Gefahren personenbezogener Kenngrößen

Datum: Mittwoch, 11. Mai 2016
Ort: Congress Innsbruck
Rennweg 3, A-6020 Innsbruck

Gesellschaft für
Sicherheitswissenschaft



11:00 Uhr **Eröffnung des Symposium**
Dr. S. Festag, Präsident der GfS

11:05 Uhr **Sicherheit in der "Industrie 4.0-Strategie" – Einführung in die Thematik**
Prof. Dr. Dr. J. Sinay, Vize-Präsident der GfS, Technische Universität Kosice

11:30 Uhr **Berücksichtigung von Menschen in der Hightech-Strategie „Industrie 4.0“**
Prof. Dr. S. Stowasser, Institut für angewandte Arbeitswissenschaft e.V.

12:15 Uhr **Digitaler Analphabetismus**
Prof. Dr. Wolfgang Stoll, Institut für Umweltfragen, GfS

13:00 Uhr **Mittagspause**

Moderation: Sektion I
Prof. Dr. S. Radandt, Forschungsgesellschaft für angewandte System-sicherheit und Arbeitsmedizin, GfS

14:00 Uhr **Altersgerechtes Arbeiten und die Digitalisierung**
Dr. H. Zieschang Institut für Arbeit und Gesundheit der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung Dresden

14:45 Uhr **Verwendung von Vitalparametern – Intelligente Feuerwehrsutzbekleidung**
M. Pendzich, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin

15:30 Uhr **Kaffeepause**

Moderation: Sektion II
Prof. Dr. N. Winker, Wiener Akademie für Arbeitsmedizin und Prävention, GfS

16:00 Uhr **Modellierung des menschlichen Verhaltens in Personenstrom-simulationen**
Dr. M. Chraibi, Dr. L. Arnold, Forschungszentrum Jülich

16:45 Uhr **Digitalisierung der Ergonomiebewertung**
Torsten Wagner, BG ETEM, GfS

17:30 Uhr **Zusammenfassung des Symposiums und Abschluss**
Prof. Dr. S. Hartwig, Bergische Universität Wuppertal / Dr. S. Festag, Präsident der GfS

