

## Allgemeine Hinweise

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

## Teilnahmebeitrag

Der Beitrag für die Teilnahme am Forum Prävention inkl. dem GfS-Symposium beträgt **€ 220,00**. Damit sind Sie zum Besuch des Plenums sowie aller Arbeitsgruppen, Informationsveranstaltungen und der Ausstellung berechtigt.

Die Konferenzsprache ist Deutsch. Nur die Eröffnung wird simultan übersetzt.

## Anmeldung

Online: <https://congress.auva.at/ForumPraevention2024>  
(ACHTUNG: Erst aktiv wenn die Anmeldung geöffnet wird; voraussichtlich Mitte Februar 2024)

Weitere Informationen über die  
Gesellschaft für Sicherheitswissenschaft e.V.  
finden Sie auf der Webseite

[www.gfs-aktuell.de](http://www.gfs-aktuell.de)

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

## Bei organisatorischen Fragen

Sabrina Michelitsch  
+43 5 9393 20196  
[sabrina.michelitsch@auva.at](mailto:sabrina.michelitsch@auva.at)

## Ansprechpartner der Gesellschaft für Sicherheitswissenschaft e.V.

GfS-Geschäftsstelle:  
Dr. Jürgen Hecht (Geschäftsführer)  
c/o BG ETEM  
Gustav-Heinemann-Ufer 130  
50968 Köln - BRD  
Tel.: +49 (0) 621 / 4456 - 3457  
E-Mail: [juergen.hecht@gfs-aktuell.de](mailto:juergen.hecht@gfs-aktuell.de)  
URL: [www.gfs-aktuell.de](http://www.gfs-aktuell.de)

*Alle Beiträge sind im Buch (ISBN) ausgeführt und  
unter: [www.vds-shop.de](http://www.vds-shop.de) erhältlich.*

[www.gfs-aktuell.de](http://www.gfs-aktuell.de)

Gesellschaft für  
Sicherheitswissenschaft e. V.



**XXXVIII. Sicherheitswissenschaftliches Symposium**

**Zukunftsfähigkeit durch eine  
angepasste Fachkräftegewinnung**

**Innsbruck**  
**05. Juni 2024**

XXXVIII. Sicherheitswissenschaftliches Symposium

**Zukunftsfähigkeit durch eine angepasste Fachkräftegewinnung**

11:00 Uhr	<b>Eröffnung des Symposions</b> Dr. Sebastian Festag <i>Präsident der Gesellschaft für Sicherheitswissenschaft e. V.</i>	14:00 Uhr	<b>Sektion II: Konkrete Lösungsansätze aus verschiedenen Gebieten</b> Vorsitz: Prof. Dr. Martin Schmauder <i>Technische Universität Dresden, GfS</i>	16:00 Uhr	<b>Fachkräfte oder künstliche Intelligenz: Welchen Beitrag leistet KI für die risikobasierte Unfallversicherung?</b> Dr. Johannes Hüdepohl <i>Berufsgenossenschaft Energie Textil ElektroMedienerzeugnisse, GfS</i>
11:10 Uhr	<b>Sektion I: Allgemeine Problemstellung und Lösungsansätze</b> Vorsitz: Prof. Dr. Uli Barth <i>Bergische Universität Wuppertal, GfS</i>	14:15 Uhr	<b>Zukunftsfähigkeit der betrieblichen Arbeitsschutzbetreuung</b> Prof. Dr. Arno Weber <i>VDSI/Hochschule Furtwangen, Berlin/Furtwangen</i>	16:30 Uhr	<b>Lehrermangel: Zwischen Medien-, Fach- und Sicherheitskompetenz</b> Prof. Dr. Wolfgang Hochbruck <i>Albert-Ludwigs- Universität Freiburg, GfS</i>
11:20 Uhr	<b>Fachkräftemangel und Arbeitsschutz aus EU-Perspektive</b> Dr. Dietmar Elsler <i>EU-OSHA, Bilbao</i>	14:45 Uhr	<b>Demografischer Wandel trifft auf KI – Herausforderungen und Chancen für die Arbeitswelt</b> Dr. Hanna Zieschang <i>Institut für Arbeit und Gesundheit der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung, Dresden</i>	17:00 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion</b>
11:50 Uhr	<b>Arbeitsmarkt im Wandel – Arbeitgeberattraktivität und Arbeitnehmerschutz</b> Mag. Johannes Schranz, MSc & Dr. Philipp Seirer-Baumgartner <i>Arbeitsmarktservice Tirol</i>	15:15 Uhr	<b>Compes-Preis</b> Harald Hauff & Dr. Sebastian Festag	17:15 Uhr	<b>Abschluss des Symposions</b> Prof. Dr. Juraj Sinay <i>Vize-Präsident der Gesellschaft für Sicherheitswissenschaft e. V.</i>
12:20 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion</b>	15:30 Uhr	<b>Kaffeepause</b>	17:30 Uhr	<b>Ende</b>
12:30 Uhr	<b>Mittagspause</b>				