

# Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium im SoSe 2024

u.a. als 41. Semester-Wahlfachveranstaltung in Folge seit dem SoSe 2004

## 179. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium (Webinar)

Freitag 26. April 2024 – 14:00-15:30 Uhr

Die „KAN-Praxis Module Ergonomie lernen“:

Ergonomie lehren und lernen

Dipl.-Ing. agr. Katharina von Rymon Lipinski,

Kommission Arbeitsschutz und Normung (KAN), Sankt Augustin

Dipl.-Ing. Andreas Schäfer, Institut ASER e.V., Wuppertal

Prof. Dr. Ralf Pieper (ASER), Bergische Universität Wuppertal

## 180. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium (Webinar)

Freitag 24. Mai 2024 – 14:00-15:30 Uhr

Technostress und Burnout bei der Arbeit

Dr. Sophie-Charlotte Meyer

Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA), Dortmund

## 181. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium (Webinar)

Freitag 28. Juni 2024 – 14:00-15:30 Uhr

GENESIS-UV: Exposition von Beschäftigten im Freien gegenüber solarer UV-Strahlung

Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil., Dipl.-Phys. Marc Wittlich

Institut für Arbeitsschutz der DGUV (IFA), Sankt Augustin

## 13. Sicherheitswissenschaftliches BUW-Forum und

## 16. VDSI-Forum NRW (Hybrid-Konferenz)

Donnerstag 26. September 2024 – 09:00-15:30 Uhr

Transformation oder Disruption – Aktuelle Herausforderungen der Prävention für eine menschengerechte Arbeitswelt und eine nachhaltige Umwelt

Bergische Universität Wuppertal und die fünf VDSI-Regionalgruppen Bergisches Land, Düsseldorf, Köln, Niederrhein und Westfalen im Bundesland Nordrhein-Westfalen

in Kooperation mit der DGPH e.V., Berlin und dem Institut ASER e.V., Wuppertal



Abbildung: Das Czimatis-Denkmal in Solingen erinnert an den Gewerberat Dr. Ludwig Czimatis (1861-1942), der als Gewerbeaufsichtsbeamter einen Kampf gegen die Berufskrankheit Quarzstaublungenerkrankung (Silikose) führte, die in Solingen als „Schleiferkrankheit“ bezeichnet wurde (Foto: © by ASER, Wuppertal). Und das BMBF-Wissenschaftsjahr 2024 zum diesjährigen Thema der „Freiheit“ befasst sich nicht zuletzt auch mit dem Handlungsfeld der Wissenschaftsfreiheit.

### Forums-Veranstaltungsort:

BUW-Campus Freudenberg

Hörsaalzentrum FZH 1

Rainer-Gruentner-Straße

42119 Wuppertal



Fachgebiet Sicherheitstechnik /  
Sicherheits- und Qualitätsrecht  
Fakultät für Maschinenbau  
und Sicherheitstechnik



BERGISCHE  
UNIVERSITÄT  
WUPPERTAL

### Aktuelle Informationen:

<https://suqr.uni-wuppertal.de/kolloquium.html>

Änderungen aufgrund lebensnaher Umstände jederzeit möglich.

Kooperations- und Sponsorpartner:



Institut für Arbeitsmedizin,  
Sicherheitstechnik und  
Ergonomie e.V.



Gesellschaft  
für wissenschaftlich-  
technische Beratung mbH