

Veranstaltungsreihe

Das Sicherheitswissenschaftliche Kolloquium wird seit dem Frühjahr 2004 vom *Fachgebiet Sicherheitstechnik / Sicherheits- und Qualitätsrecht der Bergischen Universität Wuppertal* in Kooperation mit dem *Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V. (ASER)* veranstaltet.

Das Kolloquium befasst sich thematisch mit den sich wandelnden gesellschaftlichen Rahmenbedingungen für Sicherheit und Gesundheit.

Für Studierende, Lehrende und externe Interessenten besteht die Möglichkeit, mit fachlich ausgewiesenen Referentinnen und Referenten neueste Entwicklungen auf den Gebieten der Sicherheit, der Arbeits- und Lebensbedingungen sowie der Qualität der Arbeit zu diskutieren.

Ein Schwerpunkt sind dabei Fragen der Rechtsetzung und Rechtsanwendung (Sicherheitsrecht, Arbeits- und Sozialrecht, Wirtschaftsrecht). Einbezogen werden Fragen der betrieblichen und überbetrieblichen Sicherheits- und Gesundheitsorganisation sowie das betriebliche Compliance.

Nicht zuletzt werden auch tradierte und neueste arbeitswissenschaftliche sowie arbeitswirtschaftliche Erkenntnisse diskutiert. Dabei werden auch Beispiele und Lösungswege für die Umsetzung im betrieblichen Alltag aufgezeigt.

Fort- und Weiterbildung

Die Kolloquien vermitteln Kenntnisse, die für die fach- und sachgerechte Bewältigung der Aufgaben der betrieblichen Interessenvertretung der Beschäftigten erforderlich sind. Die Freistellung der Interessenvertretung erfolgt z. B. nach § 37 Abs. 6 BetrVG, § 19 Abs. 3 MVG, § 42 Abs. 5 LPVG NRW oder § 46 Abs. 6 BPersVG. Die Kolloquien sind auch Fortbildungen gemäß § 5 Abs. 3 ASiG.

Der VDSI - Verband für Sicherheit, Gesundheit und Umweltschutz bei der Arbeit e.V. vergibt i.d.R. für jedes präsenzveranstaltete Sicherheitswissenschaftliche Kolloquium jeweils einen oder mehrere VDSI-Punkte für den VDSI-Weiterbildungsnachweis.

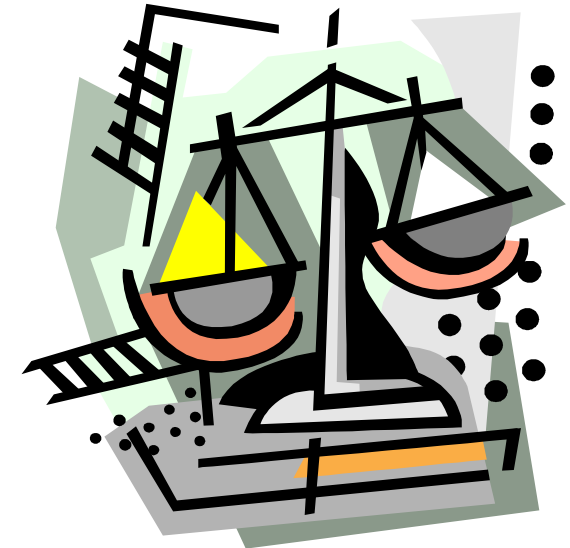
Veranstaltungskontakt:

Bergische Universität Wuppertal
Fakultät für Maschinenbau
und Sicherheitstechnik
Fachgebiet Sicherheitstechnik /
Sicherheits- und Qualitätsrecht
Prof., Dr. rer. pol. Ralf Pieper
Gaußstraße 20, 42119 Wuppertal
E-Mail: rpieper@uni-wuppertal.de
Website: <https://www.suqr.uni-wuppertal.de>

Veranstaltungsort:

Institut für Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik und
Ergonomie e.V. (ASER)
Dipl.-Ing. Karl-Heinz Lang
Corneliusstraße 31
42329 Wuppertal
E-Mail: lang@institut-aser.de
Website: <https://www.institut-aser.de>

sicherheitswissenschaftlich®
Keiner wie wir.



**Sicherheitswissenschaftliches
Kolloquium
Wintersemester
2023/2024**

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

BERGISCHE
UNIVERSITÄT
WUPPERTAL

Kooperations- und Sponsorpartner:

ASER Institut für
Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik
und Ergonomie e.V.

gewiteb Gesellschaft für
wissenschaftlich-
technische
Beratung mbH

Fachliteratur



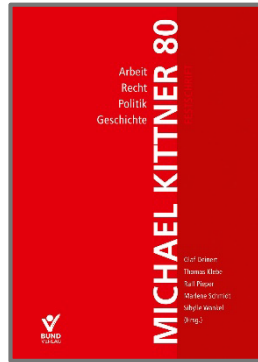
**Arbeitsschutzrecht:
Kommentar für die Praxis**
7. Auflage, 1.670 Seiten
Ralf Pieper
Bund-Verlag, Frankfurt a. M.

Im Frühjahr 2022 erschienen.

**Arbeit, Recht, Politik und
Geschichte – Michael Kittner 80**

1. Auflage, 450 Seiten
Olaf Deinert, Thomas Klebe,
Ralf Pieper, Marlene Schmidt,
Sybille Wankel
Bund-Verlag, Frankfurt a. M.

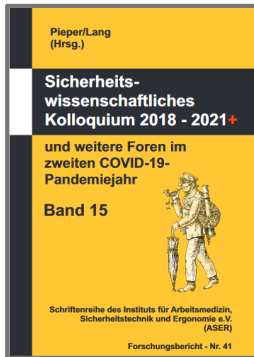
Im Herbst 2021 erschienen.



**Sicherheitswissenschaftliches
Kolloquium 2018 – 2021+ und
weitere Foren ... (Band 15)**

41. ASER-Forschungsbericht
265 Seiten
Ralf Pieper, Karl-Heinz Lang
ASER-Eigenverlag, Wuppertal

Im Sommer 2022 erschienen.



**Biostoffverordnung:
Basiskommentar zur BioStoffV**

1. Auflage, 316 Seiten
Ralf Pieper
Bund-Verlag, Frankfurt a. M.

Im Herbst 2020 erschienen.



Programm

175. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium
Dienstag, 7. Nov. 2023 18:00-19:30 Uhr – **Webinar**
**Klimawandel –
Herausforderungen für den Arbeitsschutz**
Dr.-Ing. Kersten Bux
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(BAuA), Fachgruppe 2.6a "Arbeitsstätten", Dresden

**176. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium
und 28. Sicherheitswissenschaftliches
Weihnachtskolloquium des Instituts ASER e.V.**
Freitag 8. Dez. 2023 14:30-16:00 Uhr – **Webinar**
Mutterschutz als Teil der Gefährdungsbeurteilung
Dr. rer. sec. Josef Kröger
Unterausschuss 1 des Ausschusses für Mutterschutz
Prof. Dr. Ralf Pieper
Bergische Universität Wuppertal,
Fachgebiet Sicherheits- und Qualitätsrecht (SuQR)

**177. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium
und 17. Sicherheitswissenschaftliches
Alumnikolloquium des Fachgebiets SuQR
der Bergischen Universität Wuppertal**
Freitag, 12. Jan. 2024 14:30-16:00 Uhr – **Webinar**
**Sturzgefährdungen und -prävention
in Arbeitsstätten**
Dr.-Ing. Christoph Wetzel
Berufsgenossenschaft Handel und Warenlogistik
(BGHW), Mannheim

178. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium
Freitag, 2. Feb. 2024 14:00-15:30 Uhr – **Webinar**
**Neugestaltung des Rechts der
überwachungsbedürftigen Anlagen**
Dipl.-Ing. Dirk Moritz
Bundesministerium für Arbeit und Soziales (BMAS),
Leiter des Referats III b 5 - Produktsicherheit,
Anlagen- und Betriebssicherheit, Bonn/Berlin

Anmeldung

Die Teilnahme an den Kolloquien ist kostenfrei.

Die Kolloquien werden live als **Web-Seminare**
sowohl über **Zoom-Video-Webinar** als auch
über den **ASER-YouTube-Kanal** veranstaltet.
Deshalb ist eine vorherige **Anmeldung**
derzeit nicht erforderlich.

Hybrider Veranstaltungsort:
Institut ASER e.V., Corneliusstr. 31, Wuppertal



*Das Czimatis-Denkmal in Solingen erinnert an den
Gewerberat **Dr. Ludwig Czimatis (1861-1942)**,
der als **Gewerbeaufsichtsbeamter** einen Kampf gegen
die **Berufskrankheit Quarzstaublungerkrankung**
(**Silikose**) führte, die in Solingen als **Schleiferkrankung**
bezeichnet wurde (Foto: © by ASER, Wuppertal).*