

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 im hybriden
Wintersemester
2022/2023**

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



Kooperations- und Sponsorpartner:

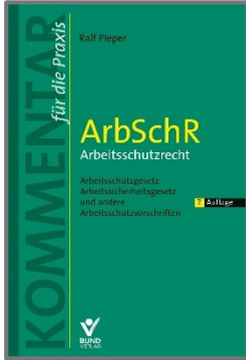


Institut für
Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik
und Ergonomie e.V.



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.

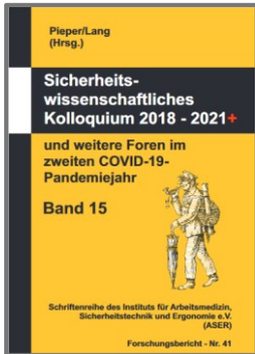
Im Herbst 2021 erschienen.



**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.



Aktualisiertes Programm

168. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium
Freitag, 4. Nov. 2022 14:00-15:30 Uhr – **Webinar**
**Das neue Infektionsschutzrecht: Gut gewappnet
für die aktuelle und die nächste Pandemie?**

Univ.-Prof. Dr. iur. Sebastian Kluckert
Professur für Öffentliches Recht,
insb. Öffentliches Wirtschaftsrecht und Sozialrecht
der Bergischen Universität Wuppertal

**169. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium
und 27. Sicherheitswissenschaftliches
Weihnachtskolloquium des Instituts ASER e.V.**
Donnerstag, 8. Dez. 2022 14:00-15:30 Uhr – **Webinar**
**Herausforderungen für das Einrichten und
Betreiben von Arbeitsstätten zwischen
Energiekrise und Klimawandel**

Dipl.-Bauingenieur (FH), M.Eng. Lars Engelhardt
Energieberater, Havelland/Brandenburg

**170. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium
und 16. Sicherheitswissenschaftliches
Alumnikolloquium des Fachgebiets SuQR
der Bergischen Universität Wuppertal**

Freitag, 13. Jan. 2023 14:00-15:30 Uhr – **Webinar**
**Revitalisierung der Europäischen
Arbeits- und Sozialpolitik**
Prof. em., Dr., Dr. h.c. Manfred Weiss
Institut für Zivil- und Wirtschaftsrecht der
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt

171. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium
Freitag, 3. Feb. 2023 14:00-15:30 Uhr – **Webinar**
**MTM-HWD® – Das Prozessbausteinsystem
'Human Work Design' zur simultanen Zeit-
und Ergonomiebewertung manueller Arbeit**

Akademieleiter Dr.-Ing. Thomas Finsterbusch
MTM ASSOCIATION e.V.,
Freie und Hansestadt Hamburg &
Industrial Engineer Ralf Graute
Miele & Cie. KG, Gütersloh

Anmeldung & Anreise

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**

