

Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium

Aktualisiertes
Programm

Aktualisiertes
Programm

Auch im **hybriden Wintersemester 2022/2023!**

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 ASER-Weihnachtskolloquium

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 SuQR-Alumnikolloquium

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, Frankfurt am Main

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

„Kein Lügner im ganzen
deutschen Reich,
Kommt Dir, o Zwig,
von Grenzau gleich!
Keiner kann Dir's
Wasser reichen,
Du Lügendores
ohnegleichen!
Drum Grenzau
gratuliere dich
Zu deinem
Dores Zwiglich!“



Verd und Abbildung: Peter Dümmler (1860-1907, Höhr) über den Weißbinder, Brillen-, Barometer-, Thermometer- und Antiquitätenhändler sowie Geschichtenerzähler Theodor Schmidt alias „Lügendores“ [siehe Pieper/Lang (2022): Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 - 2021* und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15); URL: <https://www.institut-aser.de/out.php?idart=1980>] im Vorgriff auf das BMBF-Wissenschaftsjahr 2023 „Unser Universum“ zum Spannungsbogen von Wissenssuche, Wissensfindung und Wissensverwendung.

Hybrider Veranstaltungsort:

Institut ASER e.V.

Corneliusstraße 31

42329 Wuppertal

<https://www.institut-aser.de>

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2022
Nachgefragt!

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



BERGISCHE
UNIVERSITÄT
WUPPERTAL

Kooperations- und Sponsorpartner:



Institut für Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik und
Ergonomie e.V.



Gesellschaft
für wissenschaftlich-
technische Beratung mbH

Aktuelle Informationen:

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

Änderungen aufgrund lebensnaher Umstände jederzeit möglich.