

Fachinformation vom 26. Oktober 2021

Gefährdungsbeurteilung zum Mutterschutz

Das Sicherheitswissenschaftliche Kolloquium und weitere Foren werden weiterhin digital oder hybrid in der Form eines verknüpfenden, großen und offenen Onlinekurses veranstaltet.

Zum Start der aktuellen Session wird Frau Prof. Dr. Katja Nebe von der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg am 5. November 2021 das Thema der allgemeinen und speziellen Gefährdungsbeurteilung nach dem Mutterschutzgesetz vorstellen und diskutieren.

Auch bei der Planung für das Winterprogramm 2021/2022 wurde nicht davon ausgegangen, dass die Pandemie schon vorbei ist. Darüber hinaus wird wohl auch in Zukunft zuvörderst dieser inklusivere, öffentlichere sowie klima- und familienfreundlichere Weg beschritten. Und die analoge Präsenz vor Ort kann – soweit es verantwortbar ist – dann sukzessive wieder dazu kommen. Wissenschaft und Forschung sollten hierbei vorangehen statt den Schluss zu bilden.

Mehr Infos: www.institut-aser.de

Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium

Auch im hybriden Wintersemester 2021/2022!



160. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium als Webinar
Freitag den 5. November 2021 von 14:00 bis 15:30 Uhr
Die Gefährdungsbeurteilung nach dem Mutterschutzgesetz und die betriebliche Arbeitsschutzorganisation
Prof. Dr. Katja Nebe, Professur für Bürgerliches Recht, Arbeitsrecht und Recht der Sozialen Sicherheit in der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

26. Sicherheitswissenschaftliches Weltnachtskolloquium
des Instituts für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V. (ASER) und

161. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium als Webinar
Aktuell in Terminabsimmung für Anfang/Mitte Dezember 2021.
Programme, Ergebnisse und Perspektiven der „Gemeinsamen Deutschen Arbeitsschutzstrategie“ (GDA)
Steffen Räddecke, Leiter der Gruppe Arbeitsschutz des Ministeriums für Arbeit, Gesundheit und Soziales des Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf

15. Alumni-Jahreskolloquium des Fachgebiets Sicherheits- und Qualitätsrecht der Bergischen Universität Wuppertal und

162. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium als Webinar
Freitag den 14. Januar 2022 von 13:30 bis 15:00 Uhr
Störung im Betriebsablauf – Systemrelevante Betrachtungen zur Pandemie
Thomas Ebermann, Publizist, Freie und Hansestadt Hamburg



163. Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium als Webinar
Freitag den 4. Februar 2022 von 13:30 bis 15:00 Uhr
Ermittlung von Benchmarkzeiten mit MTM-Easy
Dr.-Ing. Thomas Finsterbusch, Leiter der MTM-Akademie der MTM ASSOCIATION e.V., Freie und Hansestadt Hamburg

Hybrider Veranstaltungsort:
Institut ASER e.V.
Corneliusstraße 31
42329 Wuppertal
<https://www.institut-aser.de>

Fachgebiet Sicherheitsrecht,
Sicherheits- und Qualitätsrecht
Fakultät für Maschinenbau und
Sicherheitstechnik

BERGISCHE
UNIVERSITÄT
WUPPERTAL

Aktuelle Informationen und Anmeldung:
<https://sugr.uni-wuppertal.de/kolloquium.html>
Pandemiebedingte Änderungen möglich!

Kooperations- und Sponsoringpartner:





ca. 126 Worte, ca. 831 Zeichen
Institut ASER e.V., Wuppertal

Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. Karl-Heinz Lang

Telefon: 0202 / 73 10 00

Telefax: 0202 / 73 11 84

E-Mail: info@institut-aser.de

Internet: www.institut-aser.de