

Fachinformation vom 15. Januar 2024

Sturzprävention in Arbeitsstätten

Dieses Thema wurde am Freitagnachmittag den 12. Januar 2024 beim 177. Sicherheitswissenschaftlichen Kolloquium und zugleich 17. SuQR-Alumnikolloquium von Dr.-Ing. Christoph Wetzel von der Berufsgenossenschaft Handel und Warenlogistik aus Mannheim live für und mit insgesamt über 200 Teilnehmer*innen diskutiert.

Dr.-Ing. Christoph Wetzel wurde im Jahr 2013 für seinen wissenschaftlichen Beitrag „Entwicklung einer Rutschhemmungsmatrix für die Auswahl von Fußböden und Schuhen zur Reduzierung von Ausgleitunfällen“ vom ehemaligen Fachbereich D - Architektur, Bauingenieurwesen, Maschinenbau, Sicherheitstechnik der Bergischen Universität Wuppertal promoviert.

Stürze gehören zu den häufigsten Arbeitsunfällen in Arbeitsstätten. Egal ob der Sturz aus der Höhe oder das Stolpern und Rutschen in der Ebene: Die Anzahl und die Folgen dieser Arbeitsunfälle werden oft unterschätzt. Hierzu stellte Dr.-Ing. Christoph Wetzel kompetent und kurzweilig relevantes Hintergrundwissen dar sowie gab Tipps, Anregungen und Hinweise zu Unterstützungsangeboten und Gestaltungsmaßnahmen für die Sturzprävention in Arbeitsstätten. Mehr Infos: www.institut-aser.de



ca. 147 Worte, ca. 1035 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