

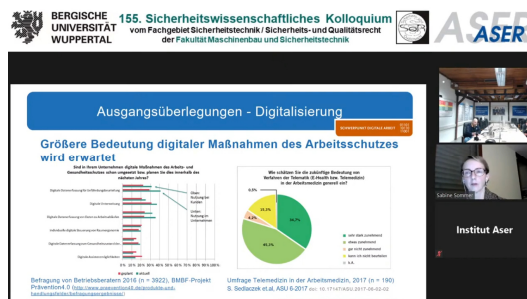
Fachinformation vom 28. Januar 2021

Webgestützte Instrumente für die betriebliche Arbeitsgestaltung

Am Dienstag wurde als weitere cMOOC-Veranstaltung dieses Thema von WissD'in Sabine Sommer (BAuA, Berlin) mit über 100 Teilnehmer*innen beim 155. Sicherheitswissenschaftlichen Kolloquium diskutiert.

Entwicklungen in der Informations- und Kommunikationstechnologie haben dazu geführt, dass auch im Bereich von Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit digitale Technologien zum Einsatz kommen. Entsprechende Angebote sollen Betriebe bei der Gestaltung sicherer und gesundheitsgerechter Arbeitsbedingungen unterstützen.

Über eine Marktrecherche wurden aktuell verfügbare deutschsprachige webgestützte Anwendungen zur Umsetzung von organisatorischen Regelungen des betrieblichen Arbeitsschutzes erfasst. Die Ergebnisse diskutierte WissD'in Sabine Sommer von der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) aus Berlin. Mehr Informationen: www.institut-aser.de



WissD'in Sabine Sommer (BAuA, Berlin) diskutierte das Thema webgestützter Instrumente zur Arbeitsgestaltung (Foto: ASER, Wuppertal).

ca. 123 Worte, ca. 944 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