

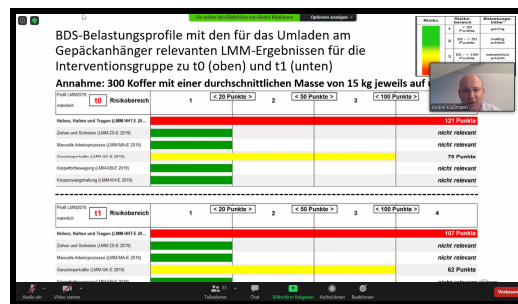
Fachinformation vom 5. März 2021

## Arbeit HumAIne gestalten

*Zum Themenbereich der Künstlichen Intelligenz in der Arbeitswelt wird seit Mittwoch bis heute Nachmittag der 67. Internationale Frühjahrskongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft von der Ruhr-Universität Bochum virtuell durchgeführt.*

Hierbei tauschen sich deutsche, österreichische und schweizerische Arbeitswissenschaftler\*innen, Arbeitgeber- und Gewerkschaftsvertreter\*innen per Web-Konferenz zum diesbezüglichen Stand von Wissenschaft und Technik aus.

Gestern präsentierte Prof. Dr.-Ing. André Klußmann erste Ergebnisse der ErgonAIR-Machbarkeitsstudie, welche die Wirksamkeit von Arbeitstechniktrainings für Flugzeug- und Gepäckabfertiger untersucht.



ca. 92 Worte, ca. 748 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](mailto:info@institut-aser.de)

Internet: [www.institut-aser.de](http://www.institut-aser.de)

Prof. Dr.-Ing. André Klußmann präsentierte u.a. aggregierte Arbeitsschichtergebnisse zur physischen Arbeitsbelastung von Flugzeug- und Gepäckabfertigern.