



Wege zur modernen und nachhaltigen Arbeitsgestaltung

Dienstag, 19. November 2024

Universität Wien Sky Lounge

Oskar-Morgenstern-Platz 1 (Zugang auch Berggasse 40A)

1090 Wien

Programmablauf:

Dienstag, 19. November 2024

- bis 09:00 Eintreffen bei der Universität Wien
- 09:00-09:10 Begrüßung durch ÖAE
- 09:10-09:45 Arbeit und Arbeitsgestaltung im Wandel – Fragen an die Ergonomie
Dr. Norbert Huchler, Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V., ISF München
- 09:45-10:15 AUVA Kampagne Digitalisierung, Robotik und KI
Michael Pravits, BSc., MSc., AUVA Wien
- 10:15-10:45 VeRgonomiX – Einsatz von XR-Technologie für Ergonomietrainings
Mag. Norbert Lechner, AUVA Wien
- 10:45-11:15 Bedürfnispause
- 11:15- 11:45 Anwendungsmöglichkeiten von KI in der Prävention – ein Überblick
Martin Westhoven, Dipl. Inform., BAUA Dortmund
- 11:45-12:15 Technologie und Lernen für die soziotechnische Systemgestaltung
Harald Kvieicien, KOHS GmbH Wien
- 12:15-13:30 Mittagspause
- 13:30-14:00 Einsatz von Exoskeletten
Dr. Christina Harbauer, TUM München
- 14:00-14:30 Aktuelle Forschungsergebnisse zur Modellierung arbeitsbedingter Körperhaltungen und Bewegungen
Dipl. Medieninformatiker Edgar Scherstjanoi, Technische Logistik, TU Dresden
- 14:30-15:00 Human Centred Design – Anwendungen eines menschenzentrierten Ansatzes
Prof. Clemens Lutsch, Internationale Hochschule SDI München und swohwahr - Human Centered Strategy, Wien
- 15:00-15:30 Bedürfnispause

Themenmix zur modernen und nachhaltigen Arbeitsplatzgestaltung, Impulsreferate

- 15:30-15:45 Psychische Arbeitsbelastung durch digitale Technologien:
Präventive Maßnahmen durch aktive Mitarbeiterbeteiligung
Miriam Maibaum, FH Kiel
- 15:45-16:10 Einführung und Gestaltung von Schichtmodellen nach Arbeitswissenschaftlichen
Empfehlungen: Herausforderungen und Handlungsbedarf
Dr. rer. Pol Ufuk Altun, IFAA, Institut für angewandte Arbeitswissenschaften e.V., Düsseldorf
- 16:10-16:25 Gestaltungsanforderungen an die Arbeit mit mobilen Smart Devices – Einblicke aus Theorie
und Praxis
Germaine Haase, TU Dresden
- 16:25-16:50 Arbeit und sozial nachhaltige Gestaltung in der Landwirtschaft
Prof. Dr. Elisabeth Quendler, Institut für Landtechnik, Universität für Bodenkultur, Wien
- 16:50-17:00 Abschluss ÖAE

Die Veranstaltung wird mit Weiterbildungspunkten für ArbeitsmedizinerInnen und Präventivfachkräfte (AUVA) mit 7 DFP Punkten sowie mit Fortbildungspunkten für Pflegekräfte (14 ÖGKV-PFP) anerkannt.

Kosten:

Für ÖAE-, GKPP, ÖGA -Mitglieder, AUVA-MitarbeiterInnen und WIAP AbsolventInnen € 120,-- (USt-frei)
Für alle Gäste vor Ort: € 180,-- (USt-frei)
Im Preis inbegriffen sind Mittags- und Seminarbrunch und der Download der freigegebenen Unterlagen.

Anmeldung:

Anmeldung ist erbeten per mail an office@oeae.at. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung nach Zahlungseingang auf unser Konto lautend auf Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Ergonomie bei der Erste Bank und Sparkasse IBAN AT58 2011 1000 0253 7222.

Fragen zur Veranstaltung bzw. Anmeldung richten Sie bitte an DI Michael Wichtl

Tel.: +43/676/8793 40000 oder ergo.wichtl@aon.at

Achtung: Anmeldeschluss ist der 15.11.2024

ÖAE – Österreichische Arbeitsgemeinschaft für Ergonomie:

Die ÖAE hat das Ziel Personen, Unternehmen und Institutionen, die ergonomische Kenntnisse, Verfahren und Methoden benötigen und bieten, zu vernetzen. Damit können Arbeitssysteme in Hinblick auf deren Leistung und Sicherheit, Gesundheit und Wohlbefinden der Beschäftigten gefördert werden.

Selbstverständlich ist es möglich und erwünscht Mitglied der ÖAE zu werden (Mitgliedsbeitrag € 70,-- pro Jahr, Firmenpauschalen möglich). Für das restliche Jahr 2024 wird kein Betrag mehr verrechnet.

Der Beitritt ist über die Homepage www.oeae.at oder per mail möglich.

Kontakt ÖAE: Dipl. Ing. Michael Wichtl – Geschäftsführung der ÖAE

ergo.wichtl@aon.at, office@oeae.at

