

Exoskelette für gesündere Arbeitsplätze: Voraussetzungen, Implementierung, Anbieter und Kosten

Datum: 25.11.2021 **Uhrzeit:** 14:00 – 17:00 Uhr

Ort: Gesundheitscampus Göttingen, Annastraße 25, 37075 Göttingen

Für die Veranstaltung gelten die 3G Corona-Regelungen!

Anmeldung unter:

www.regionnordhessen.de/regionalmanagement/aufgaben-und-projekte/exskallerate/anmeldung

Exoskelette entlasten Ihre Mitarbeiter:innen: Bei der Überkopfarbeit oder Hebetätigkeiten. Der Nutzen von Exoskeletten liegt im Gesundheitsschutz sowie der Mitarbeiterbindung. Die Stützstrukturen können verhindern, dass schwere körperliche Arbeit langfristig zu gesundheitlichen Problemen führt, wie etwa arbeitsbezogene Muskel und Skeletterkrankungen (MSD). 44 Millionen Arbeitnehmer in der EU sind davon bereits betroffen.

In dieser Veranstaltung behandeln wir folgende Themen:

- Wie wirken Exoskelette?
- Für welche Einsatzzwecke sind sie nutzbar?
- Sind Exoskelette sinnvoll für meinen Betrieb?
- Wie implementiere ich Exoskelette in meinen Betrieb und wie schaffe ich Akzeptanz bei den Mitarbeiter:innen?
- Wie viel kosten Exoskelette und kann man sie testen?

Workshop im Rahmen des Interreg- Projektes EXSKALLERATE. Ziel des Projektes ist es, die Einführung von Exoskeletten in KMU des Baugewerbes und der industriellen Fertigung, wo schwere körperliche Arbeit zu schweren gesundheitlichen Problemen führen kann, zu beschleunigen und dadurch die Wettbewerbsfähigkeit dieser KMU zu stärken.

Agenda Workshop

14:00 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. Christoph Rußmann,

Fakultät Ingenieurwissenschaften und Gesundheit - Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst Göttingen (HAWK)

Dr. Astrid Szogs,

Leitung Mobilität Regionalmanagement Nordhessen GmbH, Geschäftsführung MoWiN.net e.V.

14:10 Uhr

Exoskelette: Voraussetzungen und Implementierung

Imke Pitz, Dr. Holger Hoffmann, und Dr. Björn Adomßent,

Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst Göttingen (HAWK)

14:40 Uhr

Einbecker Brauhaus AG – Ein Betrieb stellt seine Erfahrungen vor

Andre Quittenbaum,
Betriebsleiter HSL / Leergutmanagement Logistikzentrum

14:50 Uhr

Ein Blick nach Österreich: Work smart not hard – Exoskelette als Entlastung für körperliche Arbeit

Markus Rockenschaub,
Managing-Director of exxowear human robotics

15:30 Uhr

Produktpräsentationen Exoskelette und Einsatzgebiete HUNIC SoftExo

Jan Rupprich,
Key Account Manager & Ergonomics Coach, HUNIC GmbH

15:50 Uhr

Produktpräsentationen Exoskelette und Einsatzgebiete paexo Back und paexo Shoulder

N.N.,
Ottobock SE & Co. KGaA

16:10 Uhr

Abschluss und Fragerunde

Get together

Folgen Sie EXSKALLERATE auf der Website, Twitter und LinkedIn, um über die Projektentwicklungen auf dem Laufenden zu bleiben!



northsearegion.eu/exskallerate



[@exskallerate](https://www.linkedin.com/company/exskallerate)



[@exskallerate](https://twitter.com/exskallerate)