

Thermografie – Erfassung

der muskuloskelettalen

Beanspruchung

Ziel der Veranstaltung

Das Webinar soll die Möglichkeiten der Thermografie zur Erfassung der Beanspruchung des Muskel-Skelett-Apparats beschreiben. Beispiele aus der betrieblichen Praxis zeigen die Möglichkeiten und Grenzen dieser Technologie auf.

Die Handy-App bietet Zugang zur Ergonomiebewertung.

Zielgruppe

Präventivfachkräfte

Inhalte

- Einführung in die Thermografie
- Wärmebildkamera die Technik
- Chancen, Nutzen und Limitationen
- Muskuloskelettale Beanspruchung erfassen
- Beispiele aus der Praxis

Leitung

Mag. Norbert Lechner

Vortragender

Mag. Norbert Lechner, Fachbereich Ergonomie, AUVA Hauptstelle Wien

Termin und Ort

Webinar: 28.05.2026, Virtueller Raum "MS Teams"

Beginn: 09:00 Uhr Dauer: 45 Minuten

Anmeldelink

Anmeldelink zum Webinar

Kostenbeitrag

Kostenlos - Im Rahmen der AUVA-Präventionskampagne "Gemeinsam sicher digital" wird dieses Webinar kostenlos angeboten.

Stornobedingungen

Siehe unter Allgemeine Informationen

Anmeldung bitte über oa. Anmeldelink sowie unter https://auvkurs.at

Auskunft

Schulungsbüro der AUVA-Hauptstelle,

Mail: HUB-Schulung@auva.at

