

EXOWORKS

Ekso EVO

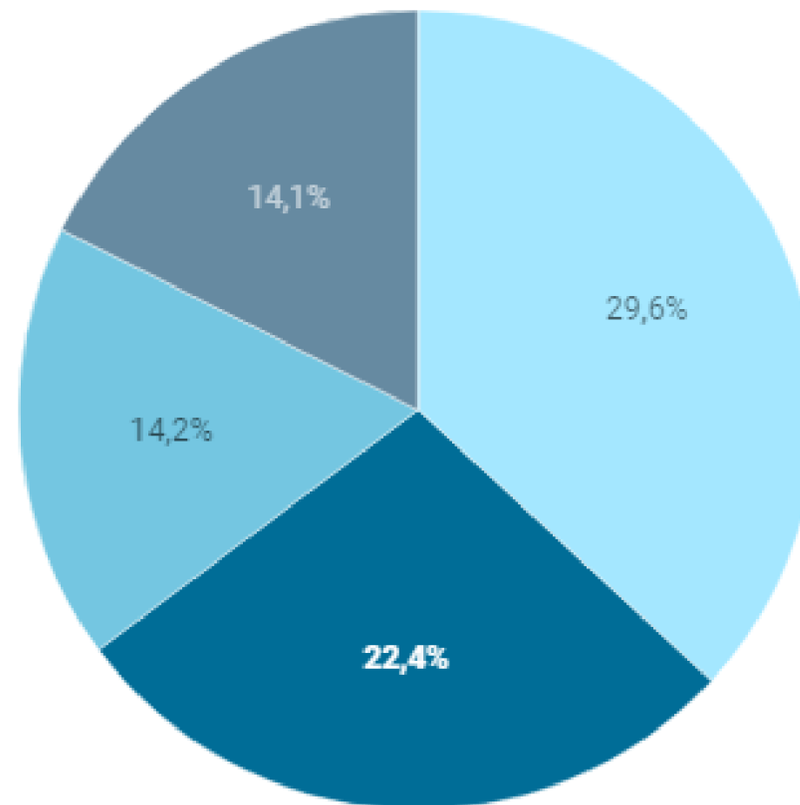


AU im Handwerk

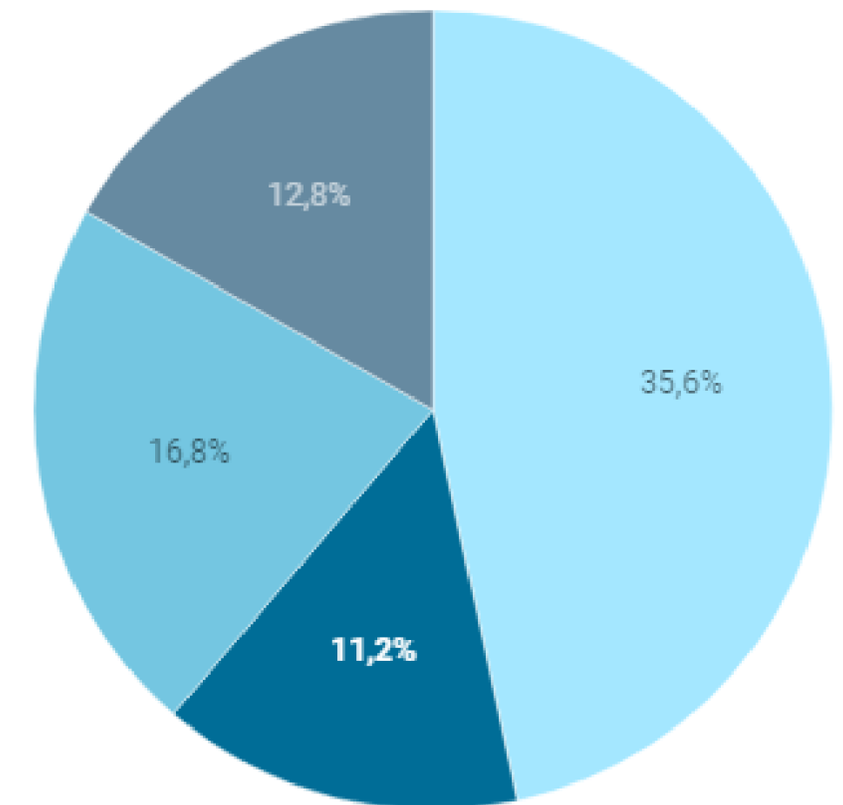
- Krankenstand im Handwerk erreicht neuen Höchstwert
- Laut einer Fehlzeitenanalyse ist die Arbeitsunfähigkeitsquote im Handwerk 2022 um fast 40 Prozent gestiegen
- Muskel- und Gelenkerkrankungen sind mit fast 30% der treibende Faktor

Die häufigsten Krankheitsursachen im Handwerk

Muskel- und Gelenkerkrankungen Atemwegserkrankungen Verletzungen und Vergiftungen Psychische Erkrankungen



2022

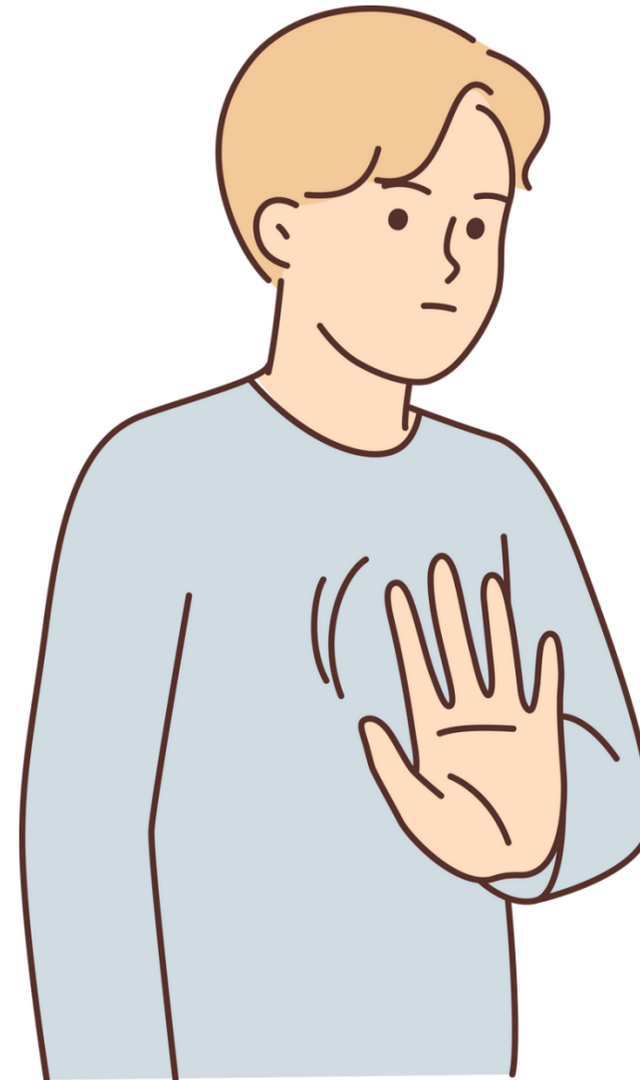


2021

Grafik: handwerk.com • Quelle: IKK classic • Erstellt mit Datawrapper

Mitarbeitergewinnung

- Konventionelle Methoden funktionieren nicht mehr
- Man muss sich von der Konkurrenz abheben
- Die Menschen wollen nach der Arbeit noch genug Zeit und Energie für Freizeit und Familie haben
- Besonders um Auszubildende zu gewinnen ist es Zeit umzudenken



Wertschätzung

- Arbeit muss heute Spaß machen
- Die Mitarbeiter müssen wertgeschätzt werden
- Ein zufriedener Mitarbeiter, der merkt, dass sein Unternehmen sich um ihn kümmert ist motiviert und versucht aktiv dem Unternehmen etwas zurückzugeben. So werden die besten Ergebnisse erzielt.



EksoEVO

Das Ekso EVO System wurde für den Oberkörper entwickelt, um körperlich arbeitende Personen bei repetitiven Überkopftätigkeiten zu entlasten, die Produktivität zu steigern und Ermüdungserscheinungen zu minimieren. Dadurch soll das Risiko arbeitsbedingter Verletzungen im Nacken-, Schulter- und Rückenbereich reduziert werden. Das Ekso EVO zeichnet sich als weltweit leichtestes und langlebigstes Exoskelett seiner Kategorie aus. Es folgt den natürlichen Bewegungen des Körpers, um ein optimales Unterstützungsniveau zu gewährleisten.







Niedrige Kosten

Das EksoEVO ist leicht und unkompliziert anwendbar somit entsteht kein zusätzlicher Aufwand für Ihre Mitarbeiter. Es sind keine Batterien notwendig.



Hoher Komfort

Die individuelle Passform und das geringe Gewicht sorgen dafür, dass sich Ekso EVO sehr bequem an Taille und Oberarme tragen lässt.



Reduzierte Hitze

Ekso EVO hat nur sehr wenig Berührungspunkte am Körper. Die Luft kann zirkulieren und der Körper bleibt kühl, während Ekso EVO schwere Lasten für Sie hebt.



Verifiziert

Die Qualität von Ekso EVO basiert auf Daten, die während seiner Entwicklung durch Studien in der Praxis gesammelt wurden.



Gepolstertes Design

Komfortables und robustes Design ermöglicht das Tragen über die Arbeitskleidung und ggf. dem Werkzeuggürtel des Anwenders.

Federbetrieben

Einstellbare Antriebsfedern ermöglichen eine vollständige Anpassung der Unterstützung und es werden keine Batterien benötigt.

Voller Bewegungsumfang

Die patentierte „Stacked-Link“ Struktur aus aneinander gereihten Gelenken folgt dem Arm des Anwenders nahtlos über den gesamten Bewegungsbereich.



Kompakte Aufbewahrung

Einfaches Verstauen, Versenden und Transportieren in der mitgelieferten Transporttasche.

Einzigartiger Komfort

Komfort und Atmungsaktivität werden durch das geringe Gewicht und die minimalen Kontaktpunkte mit dem Körper gesteigert.

Unterstützt natürliche Bewegungen

Unabhängige linke und rechte Seiten ermöglichen eine natürliche Bewegung auszuführen. Der freie Rücken verhindert Überhitzung mit viel Platz für einen möglichen Auffanggurt.

Vorteile von EksoEVO

- Reduziert nachweislich die Muskelaktivierung bis zu 50%
- Reduziert nachweislich die Zahl der Arztbesuche bis zu 52%
- Steigert die Produktivität und reduziert die Ermüdung
- Verhindert Verletzungen am Arbeitsplatz, insbesondere Schulterverletzungen
- Verbessert die Gesundheit und Ausdauer
- Verbessert die Arbeitsleistung und Output in Echtzeit
- Erhöht die Arbeitsmoral und Mitarbeiterbindung



Interesse geweckt?

Sprich uns einfach an!

Moos Blue Industrial Solutions
An der Mooseburg 11
35460 Staufenberg

Telefon
06406 8340492

Website
www.exoworks.de
