

jumping the curve

GLOBAL SUCCESS



Gregor Fleisch Management Services e.U.

Gregor Fleisch, MAS

Stocker 404

6863 Großdorf

Österreich

+43 664 122 69 51

gregor@jumpingthecurve.com

www.jumpingthecurve.com

www.exoatwork.com

Gregor Fleisch Management Service e.U.

Gründungsjahr 2017

Fokusbereiche:

Ergonomie und Einsatz von Exoskeletten

Business Development

Unterstützung von Startups

Partnernetzwerk in:

Österreich

Italien

Deutschland

England

Spanien

Schweiz



Exoskelette für den Einsatz bei der ASFINAG



Levitate Airframe Flex



Hunic SoftExo Lift



Hunic SoftExo Carry



Rakunie

Warum Exoskelette?



HUNIC Das Rückgrat des Unternehmens stärken
Das SoftExo Lift optimiert die Arbeitshaltung beim Heben und reduziert so effektiv die auf den Rücken wirkenden Kräfte um bis zu 50% bei gleichzeitiger Verteilung der Kräfte.

Zusätzlich verleiht die Spannkraft der Beinunterstützung bis zu 25% mehr Kraft beim Heben

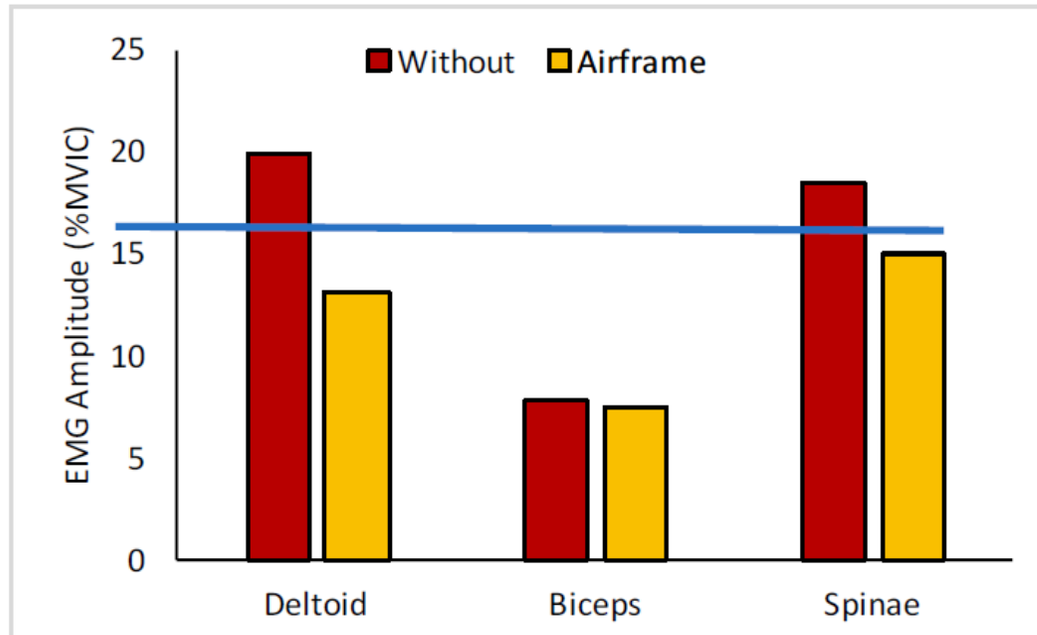


Levitate AIRFRAME FLEX - bequeme, leichte und vielseitige Exoskelett-Technologie, die entwickelt wurde, um das Risiko von MSD-Verletzungen im Schulterbereich zu reduzieren und gleichzeitig die Produktivität und Qualität bei anspruchsvollen Arbeiten über Kopf oder in erhöhter Position zu verbessern.

Das neue AIRFRAME FLEX bietet mehr Flexibilität und Komfort und unterstützt mehr Arbeitshaltungen und Arbeitsfunktionen als jedes andere tragbare Schulterexoskelett.

TOYOTA RESULTS 50% DUTY CYCLE

Die Kenntnis des ergonomischen Risikos als Prozentsatz der maximalen freiwilligen isometrischen Kontraktion (MVIC) nach Tätigkeit minimiert das Verletzungspotenzial bei der Verwendung des Airframe Exoskeletts weiter.



16.5% MVIC TLV

Der Airframe bringt die Arbeitsplätze aus dem roten ergonomischen Bereich in den grünen Bereich

16.5% MVIC of 50% Duty Cycle



Mittels Exoskelett die Arbeit zu erleichtern!
Wir freuen uns darauf