

Pressemitteilung

1.257 Zeichen inkl. Leerzeichen | 1 Bild | Abdruck frei

fruitcore robotics GmbH gewinnt den „Best of Industry Award“ in der Kategorie „Robotik“

HORST macht das Rennen

Beim „Best of Industry Award 2020“ hat sich die fruitcore robotics GmbH in der Kategorie „Robotik“ durchgesetzt. Die Konstanzer konnten die Jury mit HORST, ihrem intuitiv zu bedienenden und preiswerten Industrieroboter, überzeugen.

Konstanz, 26.06.2020 – Per Live-Stream, statt auf einer festlichen Gala, wurden die diesjährigen Gewinner des „Best of Industry Award“ bekanntgegeben. In der Kategorie „Robotik“ steht 2020 die fruitcore robotics GmbH, genauer gesagt ihr einfach bedienbarer und preiswerter Industrieroboter HORST, ganz oben auf dem Treppchen. HORST ermöglicht den schnellen und leichten Einstieg in die Automation. Mit der intelligenten Software horstFX ist die Programmierung leistungsfähiger, komplexer Prozesse nahtlos umsetzbar. Diese Eigenschaften überzeugten auch die Fachjury aus Industrie-Experten und Fachredakteuren sowie die Leser der Zeitschrift MM Maschinenmarkt.

„Wir sind sehr stolz auf diese Auszeichnung und freuen uns riesig, dass unsere Arbeit bei der Jury und den Lesern so großen Anklang fand“, erklärt Jens Riegger, CEO von fruitcore robotics. „Ich bedanke mich herzlich bei allen, die für HORST gestimmt haben.“

1.257 Zeichen inkl. Leerzeichen

Meta-Title: fruitcore robotics für HORST mit „Best of Industry Award“ ausgezeichnet

Meta-Description: fruitcore robotics konnte sich mit dem Industrieroboter HORST beim „Best of Industry Award 2020“ in der Kategorie „Robotik“ durchsetzen.

Keywords: fruitcore robotics Industrieroboter HORST Best of Industry Award 2020 MM Maschinenmarkt Robotik

Pressemitteilung

Bildunterschrift:



Bild: fruitcore robotics gewinnt mit ihrem preiswerten Industrieroboter HORST beim „Best of Industry Award 2020“ in der Kategorie „Robotik“.

Bild: fruitcore robotics GmbH

Über fruitcore robotics

Die fruitcore robotics GmbH mit Sitz in Konstanz ist spezialisiert auf die Entwicklung, Herstellung und Vermarktung technisch herausragender und einfach zu bedienender Industrieroboter. Das junge Team hat ein Industrierobotersystem entwickelt, das Unternehmen aller Größen die Automatisierung erleichtert. Zum modularen Portfolio gehören der Industrieroboter HORST in verschiedenen Traglast- und Reichweitenklassen, die intuitiv bedienbare Software horstFX sowie intelligente Features zur Kameraerkennung und Plug-and-Play-Lösungen inklusive Greifern. Die Robotersysteme sind Made in Germany, von der Hardware bis zur Software.

fruitcore robotics wurde 2017 gegründet und beschäftigt rund 75 Mitarbeiter, darunter hochspezialisierte Fachleute für Konstruktion, Elektronik sowie Softwareentwicklung. Neben dem Hauptsitz in Konstanz am Bodensee hat das Unternehmen einen weiteren Produktionsstandort in Villingen-Schwenningen.

fruitcore robotics ist ein mehrfach ausgezeichnetes Technologieunternehmen. 2019 mit dem handling award prämiert, folgte im Jahr 2020 die Auszeichnung mit dem Best of Industry Award der Zeitschrift MM Maschinenmarkt in der Kategorie Robotik.

Kontakt

fruitcore robotics GmbH

Sylvie Rest

Macairestraße 3

78467 Konstanz

Telefon: +49 7531 94599 43

Email: sylvie.rest@fruitcore.de

www.fruitcore-robotics.com