

Metalldetektor mit neuer Technologie

Artikel vom **29. August 2024**
Laborgeräte

Der Hersteller industrieller Wäge- und Inspektionstechnologien [Minebea Intec](#) demonstriert auf der [Fachpack 2024](#) in Halle 3C, Stand 266, wie seine Technologien die Effizienz und Präzision von Verpackungsprozessen steigern können.



Der neue Metalldetektor detektiert dank innovativer Technologie auch kleinste metallische Fremdkörper selbst bei größtem Produkteffekt (Bild: Minebea Intec).

Ein Messe-Highlight von Minebea Intec ist der neue Metalldetektor »Mitus«, der mit der neuen »MiWave«-Technologie ausgestattet ist. Diese ermöglicht eine flexible und präzise Detektion von Metallverunreinigungen in Produkten unterschiedlicher Beschaffenheit. Der Metalldetektor bietet eine sehr hohe Empfindlichkeit und Stabilität, was ihn zur geeigneten Lösung für anspruchsvolle Inspektionsaufgaben in der Verpackungsindustrie macht. Durch die fortschrittliche Signalverarbeitung werden auch sehr kleine Metallpartikel bei hohen Produkteffekten zuverlässig erkannt, wodurch Produktsicherheit und Qualität weiter steigen. Die [Fachpack](#) findet vom **24. bis 26. September 2024** in Nürnberg statt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Jumo GmbH & Co. KG

Moritz-Juchheim-Str. 1

D-36039 Fulda

0661 6003-0

mail@jumo.net

www.jumo.net

[Firmenprofil ansehen](#)

Endress+Hauser (Deutschland)**GmbH+Co. KG**

Colmarer Str. 6

D-79576 Weil am Rhein

07621 975-01

info.de@endress.com

www.endress.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Kern & Sohn GmbH

Ziegelei 1

D-72336 Balingen-Frommern

07433 9933-0

info@kern-sohn.com

www.kern-sohn.com

[Firmenprofil ansehen](#)
