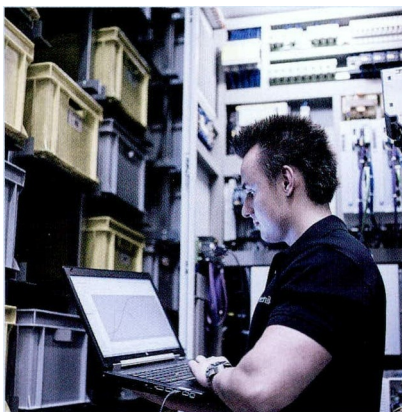


Publikation Stahlreport
Ausgabe 01.05.2025
Seite 19
Abo-Nr 128116
Treffer-Nr 4438610
Suchbegriff Unitechnik

Autor*in k.A.
Ressort Keine Angabe
Verlag Bundesverband Deutscher Stahlh ...
Medientyp Fachzeitschriften
Branche Stahl, Metallurgie
Bundesland Überregional

Reichweite 19670
Verbreitet 3500
Verkauft k.A.
Gedruckt 3500
AÄW/€ 909.45
Erscheint 10 x jährlich




Unitechnik

KI-gestützte Wartung in der Logistik

■ Auf der Messe Maintenance im Februar in Dortmund hat **Unitechnik** den KI-basierten Assistenten UniWare-AI vorgestellt. Damit sollen Störungen in der Logistik vermieden werden können, bevor sie entstehen. Der KI-Assistent für Logistiksysteme optimiert Wartungsprozesse, indem er Betriebsdaten analysiert, potenzielle Unterbrechungen frühzeitig erkennt und proaktive Maßnahmen empfiehlt, so das Unternehmen.

Integriert in das Lagerverwaltungssystem analysiert die KI Betriebsdaten kontinuierlich und erkennt Muster, die auf bevorstehende Wartungsarbeiten hinweisen. Basierend auf historischen und Echtzeitdaten liefert es präzise Wartungsempfehlungen. Das KI-Tool analysiert dabei jeden neuen Datensatz, gewinnt daraus Erkenntnisse und verbessert so kontinuierlich die Genauigkeit seiner Vorhersagen.

 www.unitechnik.com