



Die Hannover Messe ist die größte Industriemesse der Welt. Vom 1. bis zum 5. April zeigen in diesem Jahr rund 6.500 Aussteller die neuesten Innovationen, Produkte und Lösungen. Topthemen sind beispielsweise die Künstliche Intelligenz und das 5G-Netz. Vor allem geht es also um digitale Fortschritte. Aber, natürlich wird im Rahmen der Veranstaltung auch global auf das wirtschaftliche Umfeld geschaut.

### **Leadin**

Die Hannover Messe ist die größte Industriemesse der Welt. Vom 1. bis zum 5. April zeigen in diesem Jahr rund 6.500 Aussteller die neuesten Innovationen, Produkte und Lösungen. Topthemen sind beispielsweise die Künstliche Intelligenz und das 5G-Netz. Vor allem geht es also um digitale Fortschritte. Aber, natürlich wird im Rahmen der Veranstaltung auch global auf das wirtschaftliche Umfeld geschaut. Tim Kuchenbecker berichtet.

Das Motto der weltweit größten Industriemesse in Hannover lautet in diesem Jahr "Industrial Intelligence" - die industrielle Intelligenz.

O-Ton

So Messevorstand Jochen Köckler. Über 100 Anwendungen zum Thema Künstliche Intelligenz werden beispielsweise an den fünf Veranstaltungstagen, auf dem größten Messegelände der Welt, gezeigt.

O-Ton

Erklärt Thilo Brodtmann, Hauptgeschäftsführer des VDMA Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau. Natürlich schaut man in Hannover nicht nur nicht nur auf die Neuheiten und Innovationen, sondern auch auf das wirtschaftliche Umfeld.

O-Ton

In Bezug auf das industrielle 5G-Netz, das ebenfalls in Hannover vorgestellt wird, gibt es vom ZVEI - Zentralverband Elektrotechnik- und Elektronikindustrie, Lob an die Politik, so deren Hauptgeschäftsführer Dr. Klaus Mittelbach.

O-Ton

Kabellose Echtzeitkommunikation? Fabriken, die immer umfangreicher digital gesteuert werden können und das auch über größere Entfernungen und Roboter, die immer mehr zum Kollegen werden. Bis viele dieser Innovationen flächendeckend funktionieren, werden noch Jahre vergehen. In Hannover sieht man aber schon jetzt zahlreiche Ansätze.

Tim Kuchenbecker, Redaktion ... Hannover