

## **Bayerns Wirtschaftsminister Aiwanger beeindruckt von der automatica 2022**

Bayerns Wirtschaftsminister Hubert Aiwanger hat am Dienstag die Messe automatica 2022 besucht. Auf einem Rundgang durch die Messehallen konnte sich der Minister ein gutes Bild von den zahlreichen Innovationen machen. Aiwanger war beeindruckt und stellte die große Bedeutung der Messe und der gesamten Automatisierungs- und Robotikbranche für den Wirtschaftsstandort Bayern heraus:

**Oton Hubert Aiwanger, bayerischer Wirtschaftsminister;** *ich bin überzeugt, dass hier die Zukunft und die Gegenwart zu sehen ist. Als Wirtschaftsminister geht einem hier das Herz auf und wenn man die praxistauglichen Anwendungen sieht. Das ist die Zukunft des Wirtschaftsstandorts Bayern bis in das Handwerk, bis in den Privathaushalt wird der Roboter Arbeiten übernehmen, unangenehme Tätigkeiten besser machen als wir es heute tun.*

Die Branche bietet Bayern viele Chancen, so der Minister:

**Oton Hubert Aiwanger, bayerischer Wirtschaftsminister;** *in der Herstellung von Robotern, dass wir hier Kompetenzen zurückholen. Den Hightec-Standort Bayern weiter an der Spitze zu halten, indem wir die knappe Personallage nutzen, dass der Mensch durch die Maschine ersetzt wird, wo es möglich ist, weil wir in vielen Bereichen keine Arbeitskräfte mehr bekommen. Die alte Debatte der Roboter die Menschen arbeitslos macht, genau andersherum ist, der Roboter hilft, dass der Produktionsstandort Bayern erhalten bleibt und wettbewerbsfähig bleibt, insofern, der Roboter ist die Zukunft, ob wir wollen oder nicht.*

Der Minister war auch persönlich von den zahlreichen Highlights der Messe begeistert:

**Oton Hubert Aiwanger, bayerischer Wirtschaftsminister;** *dass es wirklich Anwendungen gibt, die der Privatmann zu Hause anschaffen kann, der Handwerksbetrieb, der Mittelständler. Der Roboter ist nicht nur die Maschine für den großen Autohersteller. Es ist erstaunlich, wie einfach die Bedienung ist, der selbstlernende Roboter. Man kann damit auch den Lehrling beauftragen, den Roboter anzulernen.*