

TAG DER KOGNITIVEN INTERNET-TECHNOLOGIEN

22. NOVEMBER 2018 | FRAUNHOFER-FORUM BERLIN



SAVE THE
DATE

MIT UNTERSTÜTZUNG
UNSERER PARTNER



BDI



bitkom

Die Industrie benötigt ein anderes Internet und ein eigenes operatives Umfeld.

Der digitale Wandel in der Industrie verändert Prozesse, Methoden und Abläufe in Produktion und Logistik. In der konkreten Umsetzung jedoch stoßen selbst innovative Vorreiter-Unternehmen häufig an Grenzen. Was in der Konzeptionsphase noch schlüssig und fehlerfrei anmutet, scheitert im Testbetrieb an zunächst banal erscheinenden Hürden.

Herkömmliche Internet-Technologien – die auf die Kommunikation zwischen Menschen ausgelegt sind – sind für die Anforderungen des internationalen Wettbewerbs an zuverlässige, flexible, industriell gefertigte Produkte, Dienstleistungen und Anlagen ungeeignet.

Die Fraunhofer-Gesellschaft hat sich vorgenommen, ein neues »Internet für die Industrie« mit der Entwicklung kognitiver Internet-Technologien zu fördern. Hierzu sollen die breit gefächerten Technologie- und Anwendungskompetenzen, gepaart mit agilen Entwicklungsformaten innerhalb unserer Forschungsorganisation zum Einsatz kommen.

Einen ersten Blick hinter die Kulissen dieser Vision wollen wir am 22. November 2018 in Berlin gewähren, am »Fraunhofer-Tag der Kognitiven Internet-Technologien: Revolutionäre Lösungen für die Industrie«.

WAS SIE ERWARTET

12–13 Uhr

Networking Lunch mit Begleitausstellung

13–15.30 Uhr

Fachkonferenz

Mit Bundeswirtschaftsminister Peter Altmaier (angefragt), Iris Plöger (Hauptgeschäftsführung BDI), Fraunhofer-Präsident Prof. Reimund Neugebauer und vielen weiteren Experten

16–18 Uhr

Technologieworkshops

- Maschinelles Lernen und Expertenwissen – Treiber der KI für die Industrie
- Digitale Geschäftsökosysteme und deren Umsetzung in Europa
- IoT-Technologien für den Einsatz in Industrie und Mobilität

18–20 Uhr

Get Together

Anmeldung unter
www.iuk.fraunhofer.de/kognitives-internet