

**Presseeinladung zum Arbeits-Früh-Stück in München mit dem Thema:  
„Künstliche Intelligenz – Konkurrenz oder Assistenz?“**

*Berlin, 16. Oktober 2018* – Künstliche Intelligenzen sind bereits für viele ein wesentlicher Teil des Alltags. Die Meinungen über sie gehen jedoch weiterhin weit auseinander: Die einen sind froh über die technische Unterstützung und die dadurch neu gewonnene Zeit, während die anderen sich davor fürchten, von Maschinen, KI-Systemen oder Robotern ersetzt zu werden. Diese kontroverse Debatte greifen die Podiumsgäste des „Arbeits-Früh-Stücks“ im Rahmen der Medientage München auf. Vertreterinnen und Vertreter aus Wissenschaft, Wirtschaft und Politik diskutieren in der dritten Runde der öffentlichen, vom Bundesministerium für Bildung und Forschung initiierten Gesprächsreihe nicht nur über die Sorgen, sondern auch über die Chancen, die mit KI verbunden sind. Zugleich zeigen sie Möglichkeiten auf, wie die zukünftige Entwicklung der künstlichen Intelligenzen aussehen könnte, wie wir damit umgehen und wie wir sie mitgestalten können.

Im Rahmen des Wissenschaftsjahrs 2018 laden wir Sie herzlich ein zum moderierten Frühstücksgespräch:

**am Donnerstag, 25. Oktober 2018**  
**von 10.00 bis 11.00 Uhr | Einlass ab 9.00 Uhr**  
**im MedienCampus München | Messe München Conference Center Nord | Halle C6**  
**Paul-Henri-Spaak-Straße 18, 81829 München**

Als Podiumsgäste nehmen teil:

- **Prof. Dr. Wolf-Dieter Lukas**, Leiter der Abteilung „Forschung für Digitalisierung und Innovationen“ des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF)
- **Prof. Dr. Sabine Pfeiffer**, Lehrstuhl für Soziologie, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
- **Prof. Dr. Regina Ammicht Quinn**, Internationales Zentrum für Ethik in den Wissenschaften
- **Jens Redmer**, Principal New Products, Google Deutschland

Moderiert wird die Veranstaltung von der Journalistin Anja Pross. Das Arbeits-Früh-Stück richtet sich an interessierte Bürgerinnen und Bürger, Studierende sowie die Lokal- und Fachpresse. Im Anschluss an die Veranstaltung stehen die Podiumsgäste für Interviews zur Verfügung.

Ein kostenloses Ticket (EXPO-Ticket) für den Zugang zur Veranstaltung können Sie bis zum 19. Oktober 2018 unter folgendem Link erwerben: <https://tickets.medientage.de>  
Für eine Anmeldung zur Veranstaltung nach dem 19. Oktober senden Sie bitte eine Email an **presse@wissenschaftsjahr.de** oder melden Sie sich telefonisch unter **+49 30 818777-164**.

Eine Initiative des Bundesministeriums  
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr | 2018

**ARBEITSWELTEN  
DER ZUKUNFT**

## **Pressekontakt**

Redaktionsbüro Wissenschaftsjahr 2018 – Arbeitswelten der Zukunft

Luise Wunderlich | Anastasia Schmaljuk

Telefon: +49 30 818777-164

[presse@wissenschaftsjahr.de](mailto:presse@wissenschaftsjahr.de)

## **Wissenschaftsjahr 2018 – Arbeitswelten der Zukunft**

Das Wissenschaftsjahr 2018 widmet sich dem Thema Arbeitswelten der Zukunft. Durch die Digitalisierung, alternative Arbeitsmodelle und die Entwicklung künstlicher Intelligenz stehen Forschung und Zivilgesellschaft vor neuen Chancen und Herausforderungen: Wie werden die Menschen in Zukunft arbeiten? Wie machen sie sich fit dafür? Und welche Rolle spielen Wissenschaft und Forschung bei der Gestaltung eben dieser neuen Arbeitswelten? Das Wissenschaftsjahr 2018 zeigt, welchen Einfluss soziale und technische Innovationen auf die Arbeitswelten von morgen haben – und wie diese nicht nur den Arbeitsalltag verändern, sondern auch neue Maßstäbe im gesellschaftspolitischen Dialog setzen. „Erleben. Erlernen. Gestalten.“ – unter diesem Motto werden Bürgerinnen und Bürger im Wissenschaftsjahr 2018 dazu aufgerufen mitzumachen, Fragen zu stellen und gemeinsam Lösungsansätze zu finden.

Die Wissenschaftsjahre sind eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) gemeinsam mit Wissenschaft im Dialog (WiD). Sie tragen als zentrales Instrument der Wissenschaftskommunikation Forschung in die Öffentlichkeit und unterstützen den Dialog zwischen Forschung und Gesellschaft.

**[www.wissenschaftsjahr.de](http://www.wissenschaftsjahr.de)**

Eine Initiative des Bundesministeriums  
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr | 2018

**ARBEITSWELTEN  
DER ZUKUNFT**