

„KI⁴: Mensch, Führung, Industrie und Politik“
Konferenz am 18.03.2020, 9:00 bis 17:00 Uhr
AudiMax, TU München, Arcisstraße 21, 80333 München

Künstliche Intelligenz (KI) ändert unser **Arbeits-Leben** fundamental und nachhaltig – oft ohne, dass es uns richtig bewusst ist. Telefonieren wir mit einem **Chatbot** oder einem Menschen? Wie stark bestimmen **Roboter** und **Algorithmen** unser tägliches Leben? Wer koordiniert die **Teamarbeit** zukünftig? Der Mensch oder der Roboter? Was bedeutet die **Transformation für Städte** und Regionen? Welche Herausforderungen hat zukünftig die Politik? Renommierte Wissenschaftler, Entscheidungsträger und erfahrene Experten aus Wirtschaft, Gewerkschaften und Verbänden werfen gemeinsam einen Blick in die Zukunft.

Dr. h.c. Thomas Sattelberger, MdB (*mint Zukunft schaffen*), **Prof. Dr. Isabell Welpe** (*TU München*), **Stefan Obermeier** (*Zentrum Digitalisierung Bayern*) und **Prof. Dr. Michael Dowling** (*MÜNCHNER KREIS und Universität Regensburg*) laden **renommierte Wissenschaftler, Entscheidungsträger aus der Politik** und **erfahrene Experten** aus Wirtschaft, Gewerkschaften und Verbänden zu einer Fachkonferenz ein.

Freuen Sie sich auf

- „Facetten der KI“ – ein Prolog mit **Prof. Dr. Manfred Broy (TU München)**
- Herausragende Keynotes von **Dr. Carl Frey (Universität of Oxford)**, **Prof. Dietmar Harhoff, Ph.D. (MPI für Innovation und Wettbewerb)**, **Prof. Dr. Sabina Jeschke (Deutsche Bahn AG)** und
- Intensive Diskussionen mit Experten zu **vier Spannungsfeldern**:

**KI und Mensch:
Terminator oder Freund?**

Wie gestaltet sich die zukünftige Zusammenarbeit zwischen Roboter und Mensch? Fungiert der Roboter als Kollege, Assistent, Chef oder ersetzt er den Menschen? Brauchen wir den Menschen noch im Arbeitsprozess?

Mit einem Impuls von Prof. Dr. Haddadin (TUM).

**KI und (regionale) Industriestrukturen:
Smarte Metropolen vs. abgehangte
Regionen?**

Wie können unsere mittelständischen, industriell geprägten Unternehmensstrukturen in Zeiten von KI weiterentwickelt werden? Wie lässt sich die Innovationskraft generell und in diesen Regionen stärken?

Mit einem Impuls von Prof. Dr. Hüther (IDW).

**KI und Führung:
Mensch oder Algorithmus als
zukünftiger Leader?**

Inwieweit kann Leadership durch KI ersetzt werden? Lassen sich Menschen von Algorithmen/Robotern führen? Handelt eine Maschine klüger und moralischer und kann daher besser führen?

Mit einem Impuls von Annette Maier (Google Cloud DACH).

**KI und Politik:
Dumme Politik vs. neue Intelligenz?**

Wie muss die Politik im Angesicht der KI transformiert werden? Welche Kompetenzen sind zukünftig erforderlich, um tragfähige Entscheidungen zu treffen?

Mit einem Impuls von Markus Blume, MdL (CSU-Generalsekretär).