



## KI-Szenarien 2030 – Zukunftsbilder „Arbeiten mit KI 2030“

# Vorausdenken, wie KI die Arbeitswelt verändern wird und welche politischen und gesellschaftlichen Entwicklungsmöglichkeiten es gibt

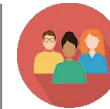


### Ziele und Ergebnisse

- Die Studie „**Mensch-Technik-Interaktion: Arbeiten mit KI 2030**“ zeigt in fünf Kurzscenarien die Wirkungen der Künstlichen Intelligenz (KI) auf die Beziehungen von Menschen und Technik in Wirtschaft sowie Gesellschaft im Zeitraum bis 2030.
- Die fünf „KI-Szenarien“ **wurden von über 30 Expert\*innen** aus Wirtschaft, Wissenschaft, Gewerkschaften, Zivilgesellschaft und Politik entwickelt. Die Zukunftsbilder sind anschaulich visualisiert.
- Mit Hilfe der Visualisierungen werden die „KI-Szenarien“ als **Diskussionsgrundlage** in verschiedenen Formaten genutzt, um die **Entwicklungsmöglichkeiten für eine wünschenswerte Arbeitswelt in 2030** und darüber hinaus zu erörtern.



Förderbetrag: 125.000 EUR



### Partner und weiterführende Informationen

- [Institut für Innovation und Technik \(iit\)](#), Berlin
- Expert\*innen aus der MTI-Fachdialogreihe
- [Projektvorstellung](#)
- [Bericht](#)



Laufzeit: 2021  
(abgeschlossen)