



# STECKBRIEF: WICHTIGE TRENDS UND ENTWICKLUNGEN VON KI IN ARBEIT UND GESELLSCHAFT BEOBACHTEN



## Kennzahlen für eine kompetente KI-Politik



## Ziele und Ergebnisse

- Die KI-Indikatoren bieten **empirisch fundierte Informationen** zu Trends und Entwicklungen von KI in Arbeit und Gesellschaft in Deutschland, auch im internationalen Vergleich, und setzen **Impulse für die vorausschauende und informierte Gestaltung dieser Schlüsseltechnologie**.
- Im Bereich Kompetenzen zeigen die KI-Indikatoren, dass Deutschland im internationalen Vergleich hinsichtlich der Verbreitung von KI-Kompetenzen relativ gut aufgestellt ist (2. Platz), im Vergleich zu den USA jedoch noch etwas Aufholbedarf hat. Gleichzeitig ist der Anteil von Frauen an den KI-Talenten in Deutschland mit 21% im Vergleich zu den anderen Ländern relativ gering.
- Aktuell sind **20 Indikatoren** auf der Webseite des KI-Observatoriums verfügbar und werden stark nachgefragt (u. a. im Rahmen des UNESCO-Berichtes zur Gleichstellung).



## Förderbetrag: interne Analysen



## Partner und weiterführende Informationen

- [Projekt „Meinungsmonitor KI“](#), Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
- [OECD AI Policy Observatory](#), Paris
- [Stiftung Neue Verantwortung](#)
- [Projektvorstellung](#)



## Laufzeit: 2020 - 2024