

Nummer : 1

Aussage : KI kann mir täglich helfen, Routineaufgaben zu erledigen (z. B. E-Mails sortieren, Termine planen).

Kategorie : Chance

Nummer : 2

Aussage : Die KI wird über kurz oder lang das Denken an Maschinen auslagern – das halte ich für eine große Gefahr.

Kategorie : Risiko

Nummer : 3

Aussage : Für Menschen, die nicht besonders gut darin sind, Texte zu formulieren oder zu verstehen, kann KI helfen, sie in einfache Sprache herunterzubrechen – das hat emanzipatorisches Potenzial.

Kategorie : Chance

Nummer : 4

Aussage : KI-Systeme sind oft intransparent – wir wissen nicht, wie sie zu Ergebnissen kommen.

Kategorie : Risiko

Nummer : 5

Aussage : Wenn KI-Tools mehr verwendet werden, sinkt eventuell die Nachfrage nach bestimmten Fachkompetenzen.

Kategorie : Risiko

Nummer: 6

Aussage: KI kann uns dabei unterstützen, bessere Entscheidungen zu treffen (z. B. Datenanalysen, Prognosen).

Kategorie: Chance

Nummer: 7

Aussage: Wer Zugang zu und Wissen über KI hat, hat einen Wettbewerbsvorteil — digitale Ungleichheit verschärft sich.

Kategorie: Risiko

Nummer: 8

Aussage: KI könnte dazu beitragen, Verwaltungsaufgaben in Gewerkschaften effizienter zu machen.

Kategorie: Chance

Nummer: 9

Es besteht die Gefahr, dass KI bei Bewerbungsverfahren
Aussage: voreingenommene Entscheidungen wegen fehlerhafter Trainingsdaten trifft.

Kategorie: Risiko

Nummer: 10

Aussage: KI kann Kreativität fördern, z. B. als Ideengeber oder Schreibassistent.

Kategorie: Chance

Nummer: 11

Aussage: KI ersetzt nicht den Menschen — sie soll ergänzen und entlasten.

Kategorie: Chance

Nummer : 12

Aussage : Es macht mir Angst, dass KI bald in vielen Berufen Menschen ersetzen wird.

Kategorie : Risiko

Nummer : 13

Aussage : KI kann helfen, Informationen aus großen Datenmengen zu extrahieren (z. B. Texterkennung, Trendanalysen).

Kategorie : Chance

Nummer : 14

Aussage : KI bietet Potenzial für Barrierefreiheit, etwa durch automatische Übersetzungen oder Transkripte.

Kategorie : Chance

Nummer : 15

Aussage : Ich vertraue einer Maschine kaum mehr als einem Menschen, wenn es um komplexe Bewertungen geht.

Kategorie : Risiko

Nummer : 16

Aussage : KI könnte gestützte Formen des Lernens ermöglichen, z. B. personalisierte Lernbegleiter.

Kategorie : Chance

Nummer: 17

Aussage: Wer steuert eigentlich die KI? (Konzerne, Staaten ...) – Kontrolle ist entscheidend.

Kategorie: Risiko

Nummer: 18

Aussage: KI kann helfen, Bürokratie abzubauen, wenn sie etwa Formulare automatisch ausfüllt.

Kategorie: Chance

Nummer: 19

Aussage: KI macht Fehler – oft unerwartet und schwer nachvollziehbar.

Kategorie: Risiko

Nummer: 20

Aussage: KI kann uns entlasten, damit wir uns stärker auf zwischenmenschliche, kreative oder strategische Aufgaben konzentrieren.

Kategorie: Chance

Nummer: 21

Aussage: Ich befürchte, dass menschliche Kompetenzen wie Argumentieren oder Nachdenken verkümmern könnten.

Kategorie: Risiko

Nummer: 22

Aussage: KI könnte Monitoring oder Überwachung am Arbeitsplatz ermöglichen – das beunruhigt mich.

Kategorie: Risiko

Nummer: 23

Aussage: KI-generierte Texte / Inhalte: Wie erkenne ich, ob ich mit einer KI kommuniziere?

Kategorie: Risiko

Nummer: 24

Aussage: KI kann Sprachbarrieren überwinden, z. B. durch Übersetzungen in Echtzeit.

Kategorie: Chance

Nummer: 25

Aussage: KI könnte helfen, Diskriminierung aufzudecken (etwa in Bewerbungsprozessen).

Kategorie: Chance

Nummer: 26

Aussage: Wenn KI mein Berufsbild flankiert, muss ich mich ständig weiterqualifizieren.

Kategorie: Risiko

Nummer: 27

Aussage: KI könnte Routineberufe verdrängen, aber auch neue Jobs schaffen (z. B. KI-Wartung, Datenethik).

Kategorie: Chance

Nummer : 28

Aussage : KI-Assistenzsysteme können uns im Alltag entlasten, aber sie könnten auch unsere Abhängigkeit erhöhen.

Kategorie : Risiko

Nummer : 29

Aussage : KI kann helfen, gesellschaftliche Ungleichheiten zu analysieren und sichtbar zu machen.

Kategorie : Chance

Nummer : 30

Aussage : Ich sehe nicht, wo KI in meinem Arbeitsfeld (z. B. Gewerkschaftsarbeit) konkret helfen könnte.

Kategorie : Risiko

Nummer : 31

Aussage : KI kann helfen, komplexe Gesetzestexte, Tarifverträge, Vorschriften zu verstehen und zu erklären.

Kategorie : Chance

Nummer : 32

Aussage : KI kann auch manipulativ eingesetzt werden, etwa durch gezielte Desinformation.

Kategorie : Risiko

Nummer : 33

Aussage : Ich möchte KI nutzen, aber ich weiß kaum, wie man anfängt.

Kategorie : Risiko

Nummer: 34

Aussage: KI ist nur so gut wie die Daten, mit denen sie trainiert wurde – verzerrte Daten führen zu verzerrten Ergebnissen.

Kategorie: Risiko

Nummer: 35

Aussage: KI kann helfen, Stimmungen, Trends oder Meinungen (z. B. in der Belegschaft) auszuwerten – aber Datenschutzfragen sind zentral.

Kategorie: Risiko

TOP