

Die Roboter kommen: Ist künstliche Intelligenz gut für unsere Gesellschaft?	Stimme voll zu	Stimme eher zu	Stimme eher nicht zu	Stimme überhaupt nicht zu
Roboter werden schon bald die meisten Jobs erledigen. Ich traue ihnen sogar zu, dass sie klassische Akademikeraufgaben eines Arztes oder Anwalts übernehmen.	10%	29%	42%	19%
	Σ 39%		Σ 61%	
Der Mensch profitiert vom Einsatz künstlicher Intelligenz. Der Roboter erledigt alle lästigen Routineaufgaben und schafft Freiraum für Kreativität sowie Flexibilität.	19%	51%	24%	6%
	Σ 70%		Σ 30%	
Wenn gut bezahlte Jobs wegfallen, werden die Mittelschicht und das Fundament der Gesellschaft bedroht. Die Digitalisierung der Arbeitswelt macht daher ein bedingungsloses Grundeinkommen für jeden unumgänglich.	36%	40%	19%	5%
	Σ 76%		Σ 24%	
Da Roboter die Jobs von Menschen erledigen, sollten sie auch - wie kürzlich vorgeschlagen - besteuert werden wie Menschen. So könnten elementare volkswirtschaftliche Aufgaben weiter finanziert werden.	26%	43%	22%	9%
	Σ 69%		Σ 31%	
Wenn der Roboter in die Unternehmen einzieht, kann eine vollautomatisierte Fabrik statt in Fernost womöglich wieder in Deutschland rentabel produzieren.	26%	49%	20%	5%
	Σ 75%		Σ 25%	

Folgende Tendenzen sind zu beobachten:

- Männer sind deutlich mehr als Frauen der Meinung, dass der Mensch vom Einsatz künstlicher Intelligenz profitiert und Freiraum für Kreativität und Flexibilität geschaffen wird.
- Ebenso sind 10 Prozent mehr Männer der Ansicht, dass durch den Einzug der Roboter in die Unternehmen wieder rentabler in Deutschland produziert werden kann.
- Beim Vergleich der Altersgruppen fällt auf, dass die Jüngeren sehr viel stärker als die Älteren davon ausgehen, dass Roboter bald auch Akademikeraufgaben übernehmen werden.

Informationen zur Umfrage

Inhalt: e.ventures führte eine Umfrage zum Thema „Roboter“ in Deutschland durch

Untersuchungsdesign: Online-Befragung über einen Panel-Anbieter (alle Werte sind auf ganze Zahlen gerundet)

Grundgesamtheit: 1.000 Bundesbürger (bevölkerungsrepräsentativ)

Befragungszeitraum: Mai 2017