

Intelligenz: Mensch vs. Maschine

Arbeitsauftrag

1. Lies dir aufgelisteten Fähigkeiten durch.
2. Worin sind Menschen besser? Worin sind Maschinen besser? Verbinde die Fähigkeiten.
3. Fülle den Lückentext mit Hilfe der Antwortmöglichkeiten aus.



Deine Zuordnung zeigt: Maschinen sind leistungsfähiger als Menschen. Dagegen besitzen Menschen eine vielschichtigere Intelligenz: Sie enthält kognitive, emotionale und soziale Intelligenz. Und wie lernen eigentlich Menschen und wie lernen Maschinen? Maschinen werden mit Beispieldatensätzen trainiert und sollen darin Muster erkennen. Bekommt die Maschine neue Daten, analysiert sie diese mit Hilfe der „Erfahrungen“ aus den Trainingsdaten. Menschen lernen durch Erfahrungen, die in der Auseinandersetzung mit der Umwelt, in der Interaktion mit anderen Menschen und durch Ausprobieren gemacht werden.

Antwortmöglichkeiten:

Ausprobieren, vielschichtigere, Beispieldatensätzen, Intelligenz, Erfahrungen