

# Was können Menschen besser als Roboter?



DEUTSCH-TO-GO.DE

Dass Roboter reines Wissen besser abspeichern und abrufen können als Menschen, ist inzwischen wohl unbestritten. Die Reproduktion von Wissen können wir also getrost den Maschinen überlassen.

Ganz ohne Wissen geht es für Menschen natürlich nicht, aber es wird zukünftig eine größere Rolle spielen, was sie mit diesem Wissen anfangen.

Und wo liegen nun eigentlich die menschlichen Kernkompetenzen? Bildungsexperten haben drei Bereiche ausgemacht, in denen Menschen den Maschinen überlegen sind:

1. Während Roboter lediglich vorgegebenen Wegen folgen, also bloß Vorhandenes reproduzieren, punkten Menschen mit Kreativität und entwickeln ständig Neues.
2. Menschen hinterfragen Dinge, sind zu kritischem Denken fähig und übernehmen Verantwortung. Sie können so Probleme nicht nur erkennen, sondern dafür auch Lösungen finden.
3. Kommunikation und Empathie sind weitere Stärken des Menschen. Menschen sind in der Lage, sich auszutauschen und zusammenzuarbeiten. Sie sind außerdem imstande, Beziehungen aufzubauen und zu pflegen.

Das alles können Maschinen nicht. Noch nicht, sollte man wahrscheinlich vorsichtigerweise sagen ...

(152 Wörter)

(Ingrid Plank für [www.deutsch-to-go.de](http://www.deutsch-to-go.de) – in Anlehnung an: „3 Dinge, die Menschen besser können als Roboter“, <https://www.quarks.de/technik/digitalisierung/3-dinge-die-menschen-besser-koennen-als-roboter/> - Annika Franck, „Drei Dinge, die Menschen besser können als Roboter“, <https://www1.wdr.de/wissen/mensch/menschen-besser-als-roboter-100.html> - Seitenaufruf 26042021)