



einfach
überlegen

 Thema: Künstliche Intelligenz

Die Anfänge der künstlichen Intelligenz (KI) liegen mehr als 50 Jahre zurück. Inzwischen gibt es weltweit bereits 20 Millionen Roboter und die Zahl steigt weiter an. Laut Fachleuten soll es in 30 Jahren mehr Roboter als Menschen auf der Welt geben. KI versucht, menschliches Denken und Lernverhalten auf Technik zu übertragen. Damit kann sie eigenständig Antworten finden, selbstständig Probleme lösen und sukzessive dazulernen. Im Alltag ist KI schon heute ein ständiger Begleiter des Menschen. Sprachassistenten helfen beim Einkauf, Saugroboter erleichtern den Hausputz, Autos parken autonom ein. Unternehmen sehen eine Vielzahl an Vorteilen in dieser Entwicklung, wie z. B. die Optimierung von Prozessen, Produkten und Dienstleistungen. Andere wiederum erhoffen sich schnellere und genauere Problemanalysen, beschleunigte Prozesse, den Ausbau von Expertenwissen und einen geringeren Ressourcenverbrauch.

„Es liegt in unserer unternehmerischen Verantwortung, künstliche Intelligenz nachhaltig zu nutzen.“



Dabei gehen die meisten davon aus, dass sich Mitarbeitende durch KI auf diejenigen Aufgaben konzentrieren können, für die menschliche Fähigkeiten unabdingbar sind. Trotz der vielen Chancen, die KI eröffnet, ist ein verantwortlicher Umgang mit den technischen Möglichkeiten essenziell. Die nachhaltige Nutzung von KI stellt sicher, dass die Technik den Menschen unterstützt, seine Arbeit erleichtert, ihn aber niemals überflüssig macht. Wir empfehlen daher, dass Unternehmen sich über die Arbeitsweise der verschiedenen Systeme vorab informieren und die richtigen Fragen stellen. Nur dann können sie die Chancen und Risiken von KI richtig einschätzen, sie mit ihren Zielen abgleichen und gewinnbringend nutzen.

- ✓ Welche KI-gestützten Systeme nutzt Du bereits?
- ✓ Welche Erfahrungen hast Du mit deren Nutzung gemacht?
- ✓ Wie schätzt Du die zukünftige Entwicklung ein?

Erzähle uns, was Dich in diesem Bereich bewegt!

Höre alle
Folgen

