

KI UND ETHIK

Was darf Künstliche Intelligenz?

Künstliche Intelligenz (KI) wird als ähnlich transformativ wie die industrielle Revolution betrachtet und wird die Welt grundlegend verändern. Neben den positiven Effekten müssen jedoch auch ethische Fragen und mögliche Risiken berücksichtigt werden:

Wann darf KI eingesetzt werden? Wo sind Grenzen nötig? Welche Anwendungen sind problematisch?

Da Arvato Systems KI nicht nur nutzt, sondern auch entwickelt, ist es essenziell, sich intensiv mit den ethischen Aspekten auseinanderzusetzen.

Unsere Verantwortung

Bei Arvato Systems erkennen wir, dass der Einsatz von Künstlicher Intelligenz zahlreiche Vorteile und Erleichterungen mit sich bringen kann. Gleichzeitig sind wir uns bewusst, dass es auch potenzielle Risiken und ethische Implikationen gibt, die berücksichtigt werden müssen. Aus diesem Grund setzen wir uns intensiv mit den Rahmenbedingungen auseinander, unter denen der Einsatz von KI für uns vertretbar ist. Wir haben ein umfassendes Regelwerk, Prozesse und Maßnahmen etabliert, die sicherstellen, dass ethische Fragen im Zusammenhang mit der Entwicklung und dem Einsatz von angewandter KI angemessen berücksichtigt werden.

Unsere Prinzipien

- Privatsphäre und Datenschutz
- Einhaltung von internationalem Recht und der Menschenrechte
- Der Mensch muss jederzeit eingreifen können
- Transparenz
- Verlässlichkeit
- Verantwortlichkeit



Unsere Strategie

Wir nutzen klare KI-Ethik-Richtlinien, schulen Mitarbeitende zu KI-Ethik, fördern regelmäßigen Austausch und lassen kritische Anwendungen durch ein KI-Ethik-Gremium prüfen. So entstehen Vertrauen und Transparenz.



arvato-systems.de

E-Mail: corporate.responsibility@arvato-systems.de

Arvato Systems | Reinhard-Mohn-Straße 18 | D-33333 Gütersloh

AS ARVATO
SYSTEMS