

# CHECKLISTE

## EINFÜHRUNG VON KI IN UNTERNEHMEN

### Vision & Roadmap

- Eine KI-Vision für das gesamte Unternehmen wurde entwickelt und kommuniziert.
- Eine KI-Strategie wurde entwickelt, die mit der Unternehmensstrategie einhergeht.
- Das Top-Management steht voll hinter der Einführung von KI im Unternehmen.
- Eine KI-Roadmap wurde entwickelt, die die schrittweise Zielerreichung widerspiegelt.
- Rechtliche und ethische Folgen der Nutzung von KI im Unternehmen sind betrachtet und erörtert.
- Kennzahlen sind identifiziert, die es ermöglichen den Erfolg der Nutzung von KI messbar zu machen.
- Klare Verantwortlichkeiten bezüglich der Integration und Nutzung von KI sind festgelegt (z.B. KI-Board)
- Ein Standardablauf für die Umsetzung von KI-Projekten wurde entwickelt und kann verprobt werden.

### Business & Modelle

- Erste Anknüpfungspunkte von KI-Integration an das bestehende Geschäftsmodell sind identifiziert und Folgen analysiert.
- Die Folgen einer KI-Integration auf das bestehende Geschäftsmodell wurden betrachtet
- Die grundlegenden Möglichkeiten der Einbindung von KI auf Geschäftsmodelle sind vertrat.
- Alternative Ideen zur Umsetzung von KI-basierten Geschäftsvorhaben hinsichtlich definierter Kriterien (wirtschaftlich, technologisch, nutzenorientiert, ...) wurden bewertet.
- Es wurde analysiert, ob die KI das Prozess- und/ oder Produktportfolio maßgeblich beeinflusst und dadurch in der gesamten Unternehmensinfrastruktur verankert ist.

### Mensch & Change

- Es besteht ein aktives Change-Management, um den Wandel hin zu einem KI-Unternehmen zu gestalten.
- Die Mitarbeiter besitzen die Bereitschaft den Unternehmenswandel mitzutragen.
- Die Unternehmensführung geht auf die Ängste und Anregungen der Mitarbeiter im Unternehmen ein und nimmt diese ernst.
- Die Mitarbeiter werden in der Arbeit mit und auch durch KI geschult.
- Nach KI-Talenten wird aktiv gesucht und wird als Skill in das Recruiting aufgenommen.
- In KI-Projekten werden diversifizierte und interdisziplinäre Teams gestellt.
- Interne wie externe Stakeholder sind in die Nutzung von KI im Unternehmen eingebunden.
- Klare Verantwortlichkeiten bezüglich der Integration und Nutzung von KI sind festgelegt (z.B. KI-Board).

### Systeme & Anwendungen

- Eine Wissensbasis anhand bereits angewendeter KI ist über Möglichkeiten, Risiken und Grenzen aufgebaut.
- Ein Backlog für die KI-Integration in Ihr Produktportfolio ist initial befüllt.
- Mögliche Einsatzfälle für KI sowie deren wirtschaftliche, soziale und rechtliche Folgen sind als Use Cases formuliert.
- Ein standardisierter Prozess zur Identifikation möglicher KI-Use-Cases ist entwickelt.
- Es werden bestehende Datenschnittstellen ausgenutzt, wo Potenziale für die Integration von KI erkannt wurden, um entsprechende Algorithmen und Modelle zu trainieren.
- KI-gestützte Datenanalyse wird systematisch für geschäftsrelevante Entscheidungen genutzt.