

Loop 1: Use-Case-Radar

KI-Potenziale systematisch aufdecken

Kernbotschaft: Jede Verwaltungsabteilung hat verborgene KI-Potenziale. Wer sie systematisch aufdeckt, setzt KI dort ein, wo sie wirklich Wert schafft.

Lernziele

Use-Case-Radar

Den 5-Kategorien-Radar anwenden, um KI-Potenziale in deiner Abteilung zu identifizieren.

Aufwand vs. Nutzen

Use Cases nach Aufwand und erwartetem Nutzen bewerten und priorisieren.

Potenziale kommunizieren

Einen identifizierten Use Case ueberzeugend im Team kommunizieren.

Use-Case-Landkarte

Eine erste Use-Case-Landkarte fuer deinen Arbeitsbereich erstellen.

Inhalte des Lernimpulses

- Der 5-Kategorien-Radar: Texte / Recherche / Analyse / Kommunikation / Prozesse
- Design-Thinking-Ansatz: Wie ein Team in 30 Minuten zehn Use-Case-Ideen entwickelt
- Die Aufwand-Nutzen-Matrix als schnelle Entscheidungshilfe
- Use-Case-Steckbrief: Titel, Beschreibung, erwarteter Nutzen, benoetigte Daten, DS-Zone
- Von der Idee zur Priorisierung: Welche Use Cases zuerst?
- Beispiel aus der Stadtverwaltung: Ein Team scannt seinen Arbeitsbereich

Tipps fuer die Praxis

- *Starte breit: Erst alle Ideen sammeln, dann priorisieren.*
- *Die besten Use Cases sind oft die langweiligsten Routineaufgaben.*
- *Involviere dein Team frueh -- Use Cases funktionieren nur, wenn alle sie mittragen.*