

Loop 2: Chancen, Risiken & Spielregeln

Die Datenschutz-Zonen der Stadt Uster

Kernbotschaft: KI ist weder Wunder noch Gefahr. Mit drei Staerken, drei Risiken und drei Zonen weisst du, wo du bedenkenlos arbeiten kannst -- und wo du nachdenken musst.

Lernziele

Staerken & Risiken

Du kannst drei typische Staerken und drei typische Risiken benennen.

Drei Zonen

Du wendest die drei Zonen (gruen / gelb / rot) an eigenen Beispielen an.

Postkarten-Regel

Du kennst die Postkarten-Regel als schnellen Datenschutz-Check.

Souveraen entscheiden

Du entscheidest sicher, welche Daten in KI-Tools duerfen und welche nicht.

Inhalte des Lernimpulses

- Drei Superstaerken der KI: Zusammenfassen, Formulieren, Strukturieren
- Drei Risiken: Bias (Verzerrung), Halluzination (erfundene Fakten), Datenschutz
- Die Uster-Ampel: Gruen (oeffentliche Daten), Gelb (interne Daten ohne Personenbezug), Rot (personenbezogene Daten)
- Die Postkarten-Regel: Was du nicht auf eine Postkarte schreiben wuerdest, gehoert nicht in ein KI-Tool.
- Fuenf Beispiele aus dem Verwaltungsalltag: Was ist gruen, gelb, rot?
- Varios als freigegebenes Tool: Was bedeutet das fuer die Gelb-Zone?

Tipps fuer die Praxis

- *Im Zweifel: immer die sichere Zone waehlen (ein Schritt Richtung Gruen).*
- *Anonymisieren ist oft einfacher als gedacht: Namen, Fallnummern, Adressen entfernen.*
- *Die Ampel ist kein Gesetz, sondern ein Orientierungsrahmen -- nutze deinen gesunden Menschenverstand.*