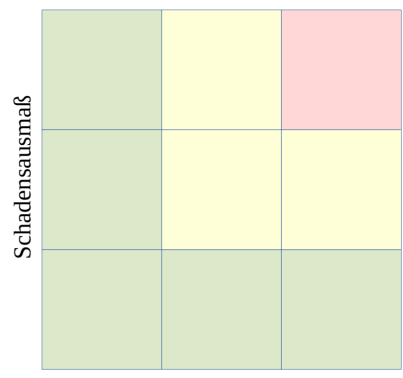
Risiken beim Einsatz von KI

Eure Aufgabe:

- Überlegt gemeinsam in der Gruppe:
 - Wie wahrscheinlich ist es, dass das Risiko eintritt? Wie schwerwiegend wären die Folgen? Markiert eure Einschätzung mit einem Klebepunkt in der Risikomatrix.
 - Notiert auf einem Post-It, mit welchen Maßnahmen man dem Risiko begegnen könnte.
 - Notiert ggf. weitere Risiken auf einem Post-It.

Data Leakage

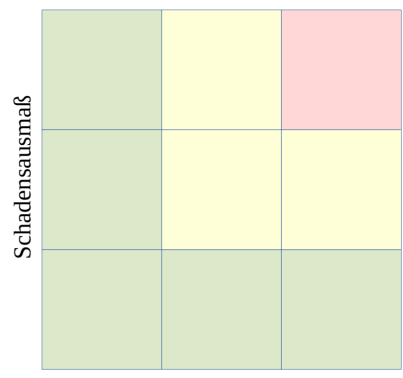
Sensible Daten werden versehentlich oder absichtlich (z.B. als Trainingsdaten für neue KI-Modelle) an Dritte weitergegeben.



Eintrittswahrscheinlichkeit

Over-Reliance

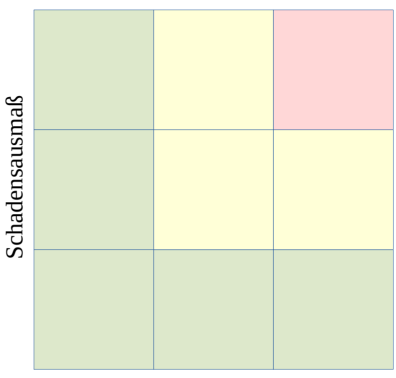
Übermäßiges Vertrauen in KI-Ergebnisse führt zu Fehlentscheidungen.



Eintrittswahrscheinlichkeit

Bias-Verstärkung

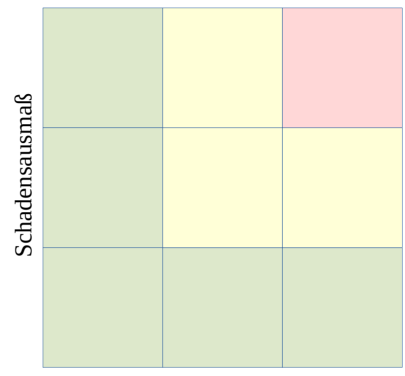
Voreingenommenheiten (z.B. alle Chefs sind alte, weiße Männer) aus Trainingsdaten werden reproduziert.



Eintrittswahrscheinlichkeit

Fehlerhafte Empfehlungen

KI gibt absichtlich (z.B. bezahlte Produktplazierungen) oder unabsichtlich (z.B. veraltete Daten) falsche oder irreführende Informationen.



Eintrittswahrscheinlichkeit

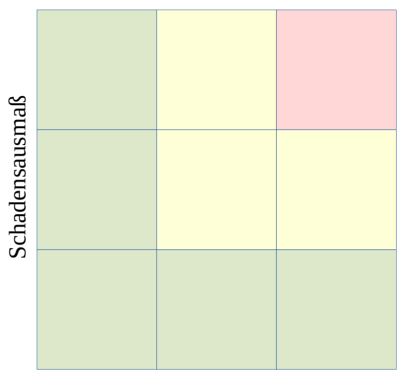
Schadensausmaß

Eintrittswahrscheinlichkeit

Rechtliche Haftung

Unklare Verantwortung bei Fehlern der KI.

Mehr Output statt mehr Outcome



Eintrittswahrscheinlichkeit

Die durch KI-Einsatz gewonnene Zeit wird nicht effektiv genutzt.

Technische Schulden

Schadensausmaß

Eintrittswahrscheinlichkeit

Code wird durch den Einsatz von KI teurer in der Wartung.

Weitere Risiken

Hier ist Platz für dein Post-It