

Lernen mit KI

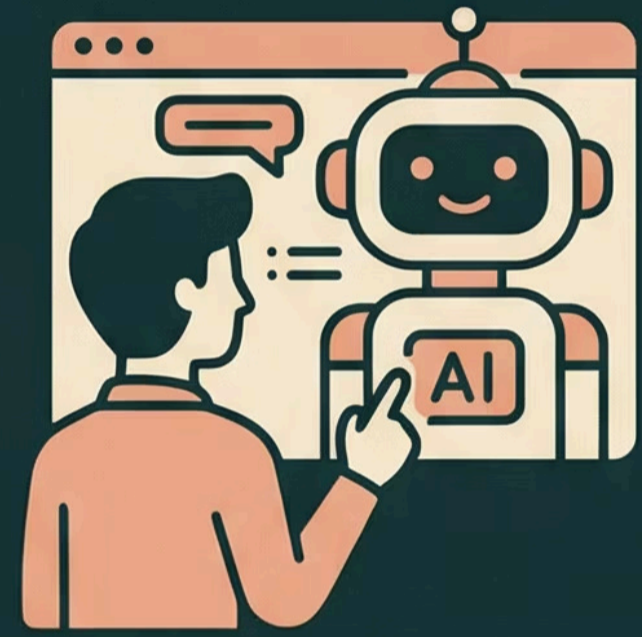
Zwei Lernkurven. Ein häufiger Fehler: Output ≠ Verständnis.



Lernen mit KI hat 2 Seiten



1) Über KI lernen
(Grundlagen,
Grenzen,
Verantwortung)



2) Mit KI lernen
(Coach, Tests,
Struktur,
Transfer)

Warum du über KI lernen musst



- Tools & Funktionen ändern sich schnell
- Arbeitsweisen ändern sich mit
- Regeln/Leitplanken entwickeln sich

KI verstehen heißt...



Grenzen
kennen



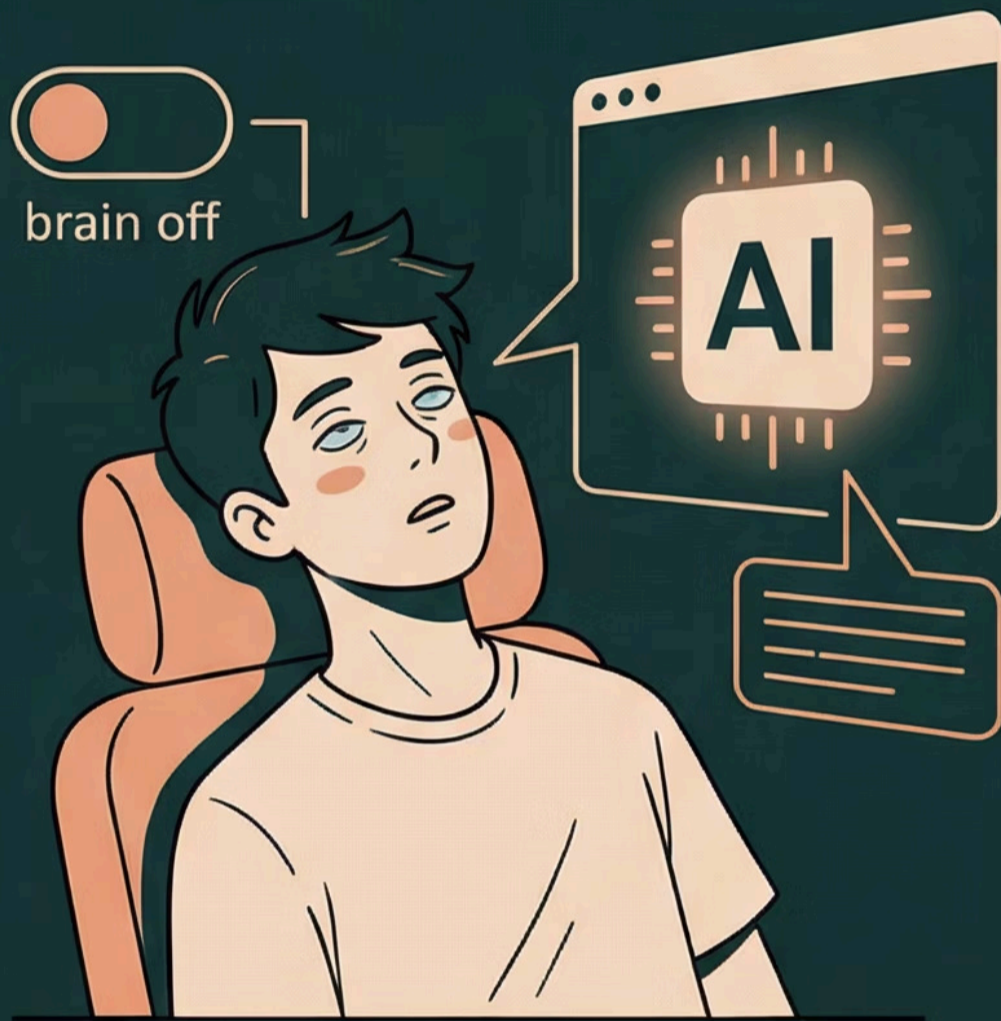
Qualität
prüfen



Verantwortung
behalten

Die häufigste Lernfalle

AUTOPILOT



KI liefert Antworten –
du lernst passiv

Kein Üben, kein
Abrufen, kein Retest

Ergebnis klingt gut
≠ stimmt

ACTIVE LEARNING

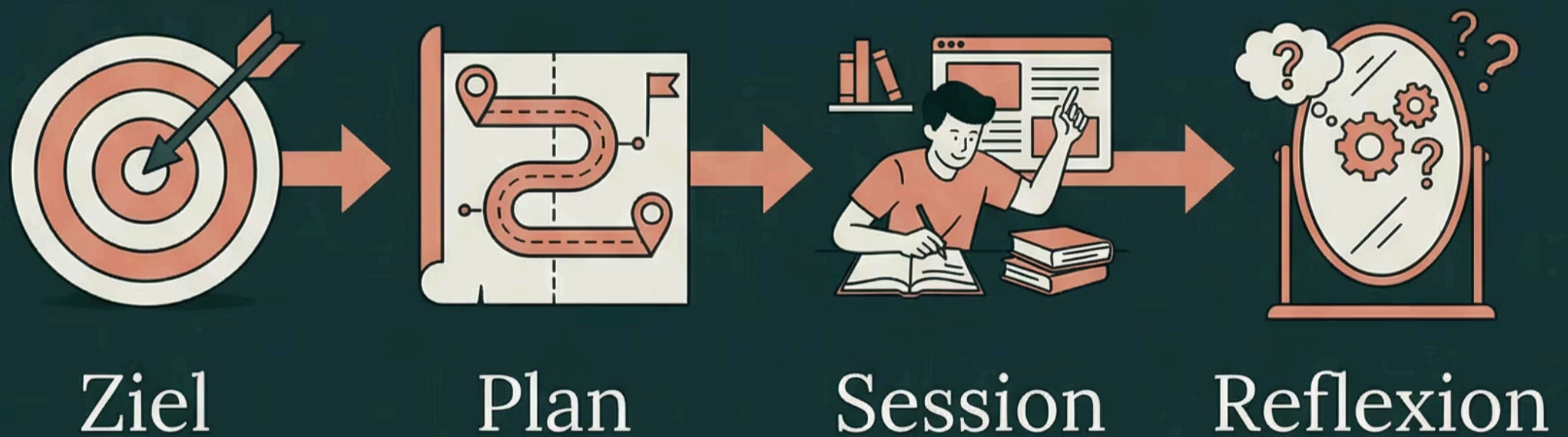


Fragen stellen & selbst
Antworten suchen

Aktiv abrufen
und Üben

Kritisches Denken &
Verifikation

KI als Lerncoach (richtig genutzt)



- Lernziel → Lernplan → Meilensteine
- Reflexion: Was kann ich wirklich?
- Praxis-Transfer: An echten Fällen üben

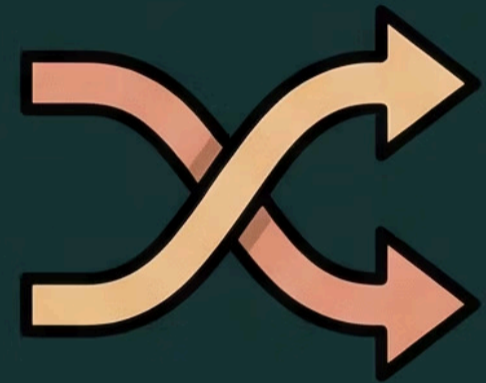
5 Lernprinzipien, die KI verstärken kann



Abrufen
(Quiz/Fragen)



Spacing
(verteiltes Lernen)



Mischen

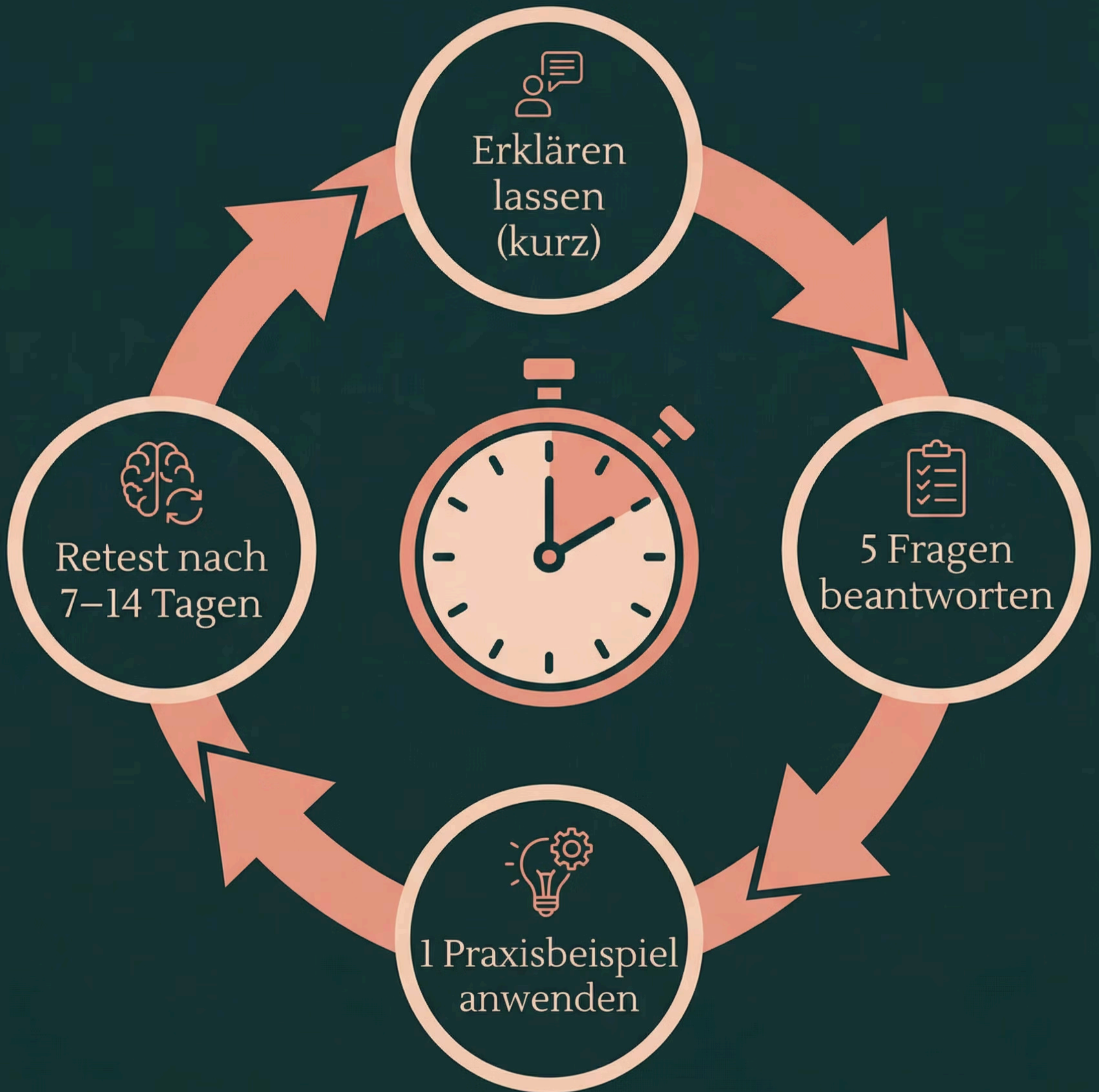


Erklären

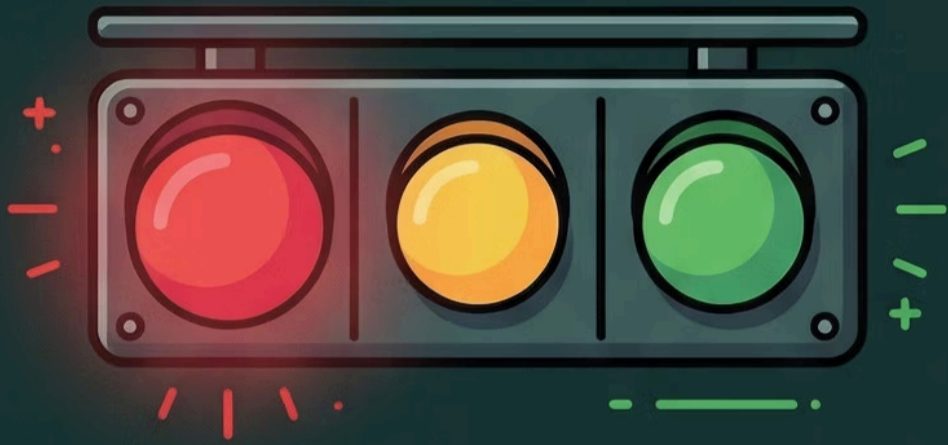


Visualisieren

10-Minuten-Workflow pro Tag



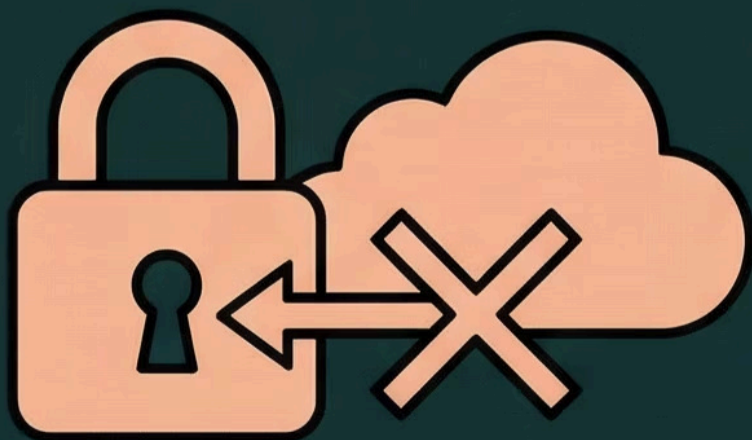
Qualität & Sicherheit: Pflicht



Faktencheck
+ Quellen



Ergebnisse in
eigene Worte



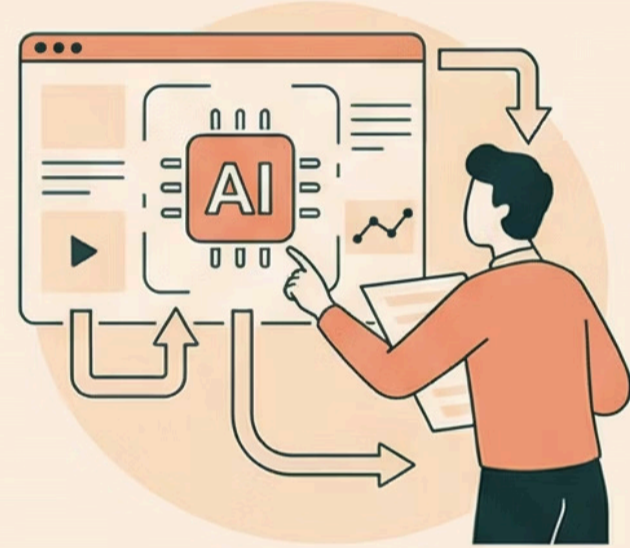
Keine sensiblen
Daten hochladen

Abkürzung oder Trainingspartner?

Wie nutzt du KI beim Lernen?



A) Ich lerne
erst KI



B) Ich lerne
mit KI

Kommentiere: A) Ich lerne
erst KI | B) Ich lerne mit KI