

TAXPO  
23

TAXPO  
23

---

# Künstliche Intelligenz in der Buchhaltung Belege die sich selber buchen



---

## Nutzen der KI in der Buchhaltung

- Zeitersparnis: KI lernt automatisch, ohne dass manuell Regeln erstellt werden müssen
- Standard und Individualität vereinbar: KI lernt allgemein als auch auf Betriebsebene
- asynchrone Belegvorbereitung im Hintergrund beschleunigt den Verarbeitungsprozess von Belegen
- Skalierbarkeit: keine Verwendung von lokalen Ressourcen (Internet, Arbeitsspeicher,...)

---

## Booking KI <> ChatGPT

- ChatGPT > umfassendes allgemeines Wissen im Internet verfügbar  
lernt sowohl durch die Fragen/enthaltenen Angaben und Ergebnisse  
allgemein weiter
- Booking KI:
  - individuelle Betriebskontenpläne
  - EA-Rechnung/Bilanzierung
  - unterschiedliche Verbuchung nach Unternehmensform
  - Nutzung digitaler, belegbezogener Informationen und Voreinstellungen> Wissen nicht im Internet verfügbar!

---

## Schritt 1: Bankdatenimport

Bekannte Automatismen

- auslesen von Rechnungsnummer/Kontonummer aus Referenzdaten
- vom User definierte Importregeln
- automatische Zuordnung von Personenkonten/OPs anhand Personenkontenplan und Auftraggeber/Empfänger von Zahlungen

NEUER AUTOMATISMUS:

- KI-Vorschläge

[www.dvo.at](http://www.dvo.at)

---

# Zur Programmpräsentation



---

## Interessiert?

Als Testkunde für die booking KI bewerben unter:

<https://www.dvo.at/booking-ki/>

für einen (1) von fünf (5) Plätzen als Testkunde

Start Testphase: Q1/2024

Start Auslieferung: Q2/2024

