

Bookkeepr AI

Ein innovativer Ansatz für die automatisierte Verbuchung von Rechnungen mithilfe von Künstlicher Intelligenz

Programm / Ausschreibung	IWI 24/26, IWI 24/26, Basisprogramm Ausschreibung 2024	Status	laufend
Projektstart	04.01.2024	Projektende	03.01.2025
Zeitraum	2024 - 2025	Projektlaufzeit	13 Monate
Keywords			

Projektbeschreibung

Im Rahmen des Projektes "Bookkeepr AI" soll untersucht werden, wie die Verbuchung von Rechnungen mithilfe von KI automatisiert werden kann.

Dabei soll einerseits analysiert werden, wie Buchungstexte automatisiert und fachlich korrekt auf Basis von Rechnungsinformationen generiert werden können.

Andererseits soll untersucht werden, wie Rechnungen nach der Art der Ausgabe auf Basis von Rechnungsinformationen bzw. auch mithilfe des eigens generierten Buchungstextes automatisiert und fachlich korrekt klassifiziert werden können.

Diese beiden Arbeitsschritte, die heutzutage immer noch größtenteils manuell erledigt werden, sind für Nutzer:innen mit wenig Buchhaltungs-Know-how oft nur schwer korrekt zu bewerkstelligen.

Eine Lösung, die Ein-Personen-Unternehmen und Kleinstunternehmen dabei unterstützt, diese Aufgaben weitestgehend automatisiert und fachlich korrekt zu erledigen, hätte einen erheblichen Mehrwert für diese Zielgruppe.

Projektkoordinator

- Bookkeepr GmbH

Projektpartner

- FH Kärnten - gemeinnützige Gesellschaft mbH