

Belegverarbeitung mit künstlicher Intelligenz

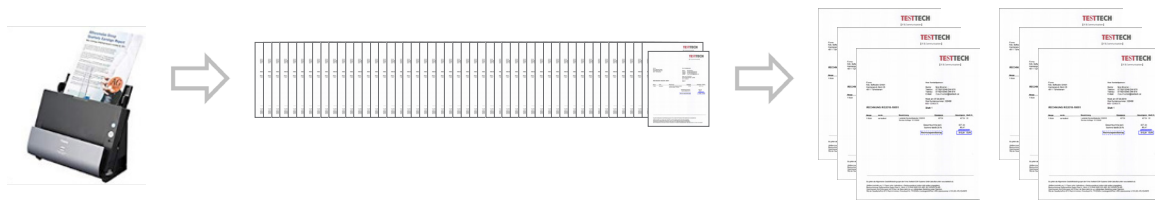
RZL in Kooperation mit der Firma Finmatics GmbH, 1150 Wien

Als Steuerberater oder Bilanzbuchhalter stehen Sie vor der Herausforderung, erhebliche Mengen an Belegen für Ihre Klienten zu verarbeiten. Das neue **Modul Finmatics Connect für RZL** verknüpft Ihre RZL Belegverarbeitung mit der auf **100% künstlicher Intelligenz** basierenden Belegdaten-Analyse der Firma Finmatics GmbH.

Ihre Vorteile:

Belege automatisch trennen, ganz ohne Schablonen:

Sie oder Ihre Mandanten scannen alle Belege (getrennt nach Belegkreis) in einem Schwung im Stapel. Für die automatisierte Weiterverarbeitung mussten die Belege manuell aufbereitet werden (Seiten trennen und korrekt je Beleg zusammenfügen, ...). Ab sofort übernimmt die künstliche Intelligenz von Finmatics die Belegdaten-Analyse! Neuronale Netze erkennen die erste und die letzte Seite und trennen und „heften“ Ihre mehrseitigen Belege automatisch an der richtigen Stelle.



Aus dem gescannten, digitalen Gesamt-Dokument extrahiert die Software jeden Beleg einzeln:
Aus 200 gescannten Seiten werden so bspw. automatisch 150 einzelne digitale Rechnungen.

Belege automatisch auslesen – mit künstlicher Intelligenz (ohne Schablonen!)

Automatisieren Sie die Belegverarbeitung durch ein patentiertes Verfahren für das Auslesen von Rechnungsmerkmalen. Die künstliche Intelligenz erkennt das Rechnungslayout und „erlernt“ **automatisch ein Modell pro Rechnungs-Aussteller**. Manuelle Korrekturen in den RZL Programmen trainieren zusätzlich die Modelle. Das Resultat ist eine hohe, wachsende Trefferquote, vollständig ohne Anlage von Schablonen oder Regeln!



Auslesen von Informationen aus Eingangs-, Ausgangsrechnungen und Kassabelegen:

Die Software erkennt automatisch den Rechnungsersteller über UID, IBAN, Logo und Stammdaten

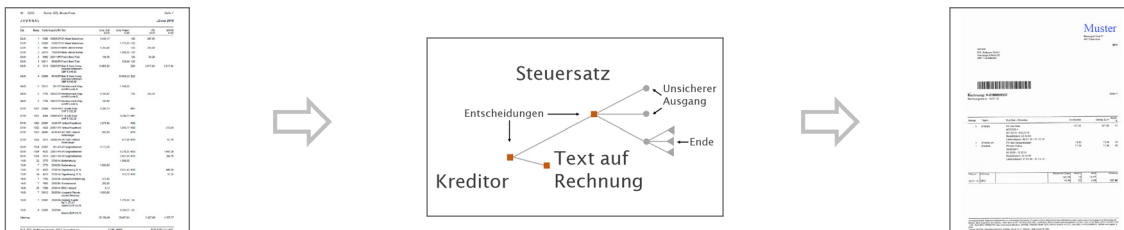
Ein Modell pro Rechnungsersteller wird automatisch „angelernt“. Damit erkennt die Software automatisch alle für die Buchung relevanten Rechnungsfelder.

Finmatics Connect für RZL für Steuerberater und Bilanzbuchhalter



Kontieren mit Künstlicher Intelligenz (ohne Buchungsregeln!)

Künstliche Intelligenz statt Buchungsregeln: Vorhersage von Sachkonto, Personenkonto und Steuerkonto. Die künstliche Intelligenz lernt aus der Buchungsvergangenheit in der RZL FIBU, wie Belege verbucht wurden. Das erworbene Wissen wird automatisch für neue Belege angewendet.



Aus den Journaldaten in RZL lernt die Software einen Entscheidungsbaum pro Klient. In der automatischen Rechnungsverarbeitung durch die Software werden Kreditor, Steuersatz und Positionstexte erkannt. Dadurch können Sachkonto- und Steuercode ebenso zugeordnet werden. Resultat ist eine vollständige Buchungszeile.

Nahtlose Integration in das RZL Klientenportal und in die RZL Belegverarbeitung

Nach erfolgter Lizenzierung bei RZL aktivieren Sie das Modul **Finmatics Connect für RZL** direkt im RZL Board. Sie können je Mandant selbst definieren, welche Belege (AR, ER, KASSA) mit der künstlichen Intelligenz (Belege aufbereiten, auslesen und Vorhersage von Sachkonto, Personenkonto, Steuercode) des Moduls Finmatics Connect für RZL verarbeitet werden sollen, bzw. welche Belege direkt vom Mandanten über das RZL Klientenportal an Ihre Kanzlei transferiert werden sollen.

Kanzlei und Klienten arbeiten ansonsten wie gewohnt mit den komfortablen Funktionen der RZL Programme.

Optional: Visuelle Belegdaten-Kontrolle mit manueller Ergänzung durch Enteos

Optional kann das Auslesen der Belege durch qualifizierte Mitarbeiter der Firma Enteos kostengünstig kontrolliert werden. Damit werden auch schlecht eingescannte und auch handschriftlich gestellte Rechnungen zu 100% erfasst und fehlende Daten ergänzt. Sie reduzieren somit den manuellen Erfassungsaufwand Ihrer Mitarbeiter vollständig.



Belegtransfer wie gewohnt über das RZL Klientenportal oder das RZL Board

Belege Aufbereiten, Auslesen und Kontieren mit künstlicher Intelligenz

Automatisierte Weitergabe der vorbereiteten Belege und Daten an die RZL Belegverarbeitung

Stand: März 2021