

PSINOVA AI Accounting Intelligence AP

Intelligente Kontierung direkt in SAP – weniger Aufwand, mehr Präzision

Wie viel Zeit verbringen Ihre Sachbearbeiter täglich damit, in historischen Belegen nach der richtigen Kontierung zu suchen? Mit **PSINOVA Accounting Intelligence** gehört dieser Aufwand der Vergangenheit an.

Die Lösung analysiert Ihre eigenen historischen SAP-Buchungsdaten, erkennt etablierte Muster und liefert Ihren Mitarbeitenden sofort den passenden Kontierungsvorschlag – direkt im gewohnten SAP-Umfeld, ohne Medienbruch, ohne Zusatzapplikation.

So funktioniert es

Beim Öffnen eines Belegs greift PSINOVA Accounting Intelligence automatisch auf Ihre historischen FI-Buchungen, Stammdaten und Transaktionsdaten zurück. Das Ergebnis: eine nach Häufigkeit gewichtete Liste der wahrscheinlichsten Kontierungskombinationen – Sachkonto, Kostenstelle, Auftrag, PSP-Element.



Abbildung 1 Prozessablauf vereinfacht

Entscheidend ist die volle Transparenz: Jeder Vorschlag ist auf die Originalbelege zurückverfolgbar, die ihm zugrunde liegen. Ihre Mitarbeitenden sehen nicht nur was vorgeschlagen wird, sondern auch warum – das schafft Vertrauen und beschleunigt die Entscheidung.

Drei Wege in der IC-Maske

PSINOVA Accounting Intelligence ist nahtlos in unsere PSINOVA IC-Maske eingebettet. Drei neue Schaltflächen ermöglichen flexiblen Zugriff – angepasst an den jeweiligen Arbeitsstil:



AI Position öffnet die vollständige Oberfläche für die markierte Belegposition, mit automatisch vorbelegten Suchparametern.



Schnellkontierung übernimmt die häufigste Kontierung mit einem Klick, ohne die Oberfläche zu öffnen. Ideal für Routinevorgänge im Massenbetrieb.



Kontierungsvorschlag

AI Beleg startet die Analyse auf Belegebene für einen Überblick über alle Positionen gleichzeitig.

Die Benutzeroberfläche

Die Benutzeroberfläche ist funktional in drei logische Bereiche gegliedert:

1 Gezielte Datenselektion
Selektionskriterien
 Automatisch befüllt

2 Vorschläge & Transparenz
Häufigkeit der Kontierungen / Belegdetails
 Explainability

3 Effiziente Belegbearbeitung
IC-Belegpositionen
 1-Klick-Übernahme

The screenshot shows a complex SAP-style interface. The top section (1) contains various input fields for selection criteria like 'Geschäftspartner', 'Kontext', and 'Buchungspunkt'. The middle section (2) features a table with columns for 'Häufigkeit der Kontierungen' and 'Belegdetails', showing data for different document types and dates. The bottom section (3) displays a table for 'IC-Belegpositionen' with columns for 'Sachkonto', 'Text', 'Nettobetrag', 'Mehrwertsteuer St.', 'Betrag', 'Kontenkreis', 'Auftrag', 'Vorbereitet', and 'Prüfername'. The interface includes standard SAP navigation icons and a 'Übernehmen' button at the bottom right.

Abbildung 2 Benutzeroberfläche PSINOVA Accounting Intelligence AP

Präzise konfigurierbar

Über das integrierte Customizing-Profil steuern Sie, für welche Belege und Buchungskreise die Accounting Intelligence aktiv sein soll. Sie definieren Historiezeitraum, Konfidenzschwellen, Belegmerkmale und Decay-Parameter.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Automatische Parameterbefüllung**
Beim Öffnen eines Belegs übernimmt das System sofort alle relevanten Kopf- und Positionsdaten – Geschäftspartner, Buchungskreis, Belegtyp usw. – ohne dass der Sachbearbeiter selbst suchen muss.
- Sofortige Kontierungsvorschläge**
Statt manuell in historischen Belegen zu recherchieren, liefert die KI direkt die wahrscheinlichsten Kontierungskombinationen mit prozentualer Häufigkeit.
- 1-Klick-Übernahme**
Die ermittelte Kontierung wird mit einem einzigen Klick in den Beleg übernommen – entweder komplett (Sachkonto + alle Nebenkontierungen) oder nur das Sachkonto. Kein manuelles Eintippen, kein Nachschlagen im Kontenplan.
- Vollautomatische Verarbeitung bei hoher Konfidenz**
Liegt die Trefferwahrscheinlichkeit über dem konfigurierten Schwellenwert, bucht das System den Vorschlag automatisch – ganz ohne Anwender-Eingriff. Routinebuchungen mit klarem Muster laufen dadurch komplett im Hintergrund durch.
- Zeitersparnis durch Lerneffekt**
Je länger das System läuft, desto präziser werden die Vorschläge – weil die Datenbasis wächst und aktuelle Buchungsmuster dank Decay-Funktion stärker gewichtet werden. Der Aufwand pro Beleg sinkt also mit der Zeit weiter.

Haben wir Ihr Interesse
geweckt?

PSINOVA AG
Vertrieb & Kundenservice
Konstanzerstrasse 60
CH-8274 Tägerwilen
🇨🇭 Tel. +41 (0) 71 677 27 00
sales@psinova.com
www.psinova.com