



IMMOFFICE

Wenn es wirklich laufen soll.



Rechnungseingang

Papierrechnungen adieu!

Vom Erfassen der Rechnung bis zur Zahlung.

Mit dem Produkt Rechnungseingang von immo-office automatisieren Sie den Weg eingehender Rechnungen im Unternehmen und sparen sich Zeit und Aufwand bei der Kontierung. So gelingt die Bearbeitung der eingehenden Rechnungen schnell, einfach und fristgerecht.

Wie gewohnt ist die Integration des immo-office Rechnungseingangs in alle relevanten ERP- und Archivsysteme realisierbar. Dieses Modul ist - wie alle anderen Module auch - bedienerfreundlich und klar gestaltet, sodass eine schnelle Einarbeitung gewährleistet ist.

Was kann das Produkt?

- transparente, lückenlose Rechnungsbearbeitung
- Verarbeitung unterschiedlicher Datenformate
- Anbindung relevanter ERP- und Archivsysteme
- automatisiertes Erkennen wichtiger Rechnungsinhalte
- Workflow kann individuell definiert werden

Neugierig?

Dann lesen Sie weiter oder rufen Sie einfach unverbindlich an:

040 2841 009 -30
info@immo-office.net
immo-office.net



IMMOFFICE

Wenn es wirklich laufen soll.

Rechnungseingang

Sie kennen das: Tagtäglich erreichen Ihr Unternehmen auf unterschiedlichen Wegen Rechnungen, die möglichst schnell geprüft, verarbeitet und fristgerecht gezahlt werden müssen.

Mit dem immo-office Rechnungseingang erhalten Sie die Möglichkeit, Ihre Rechnungen digital und effizient zu bearbeiten. Egal von wo. Sie benötigen lediglich einen immo-office Zugang. Somit gewährleisten Sie einen schnellen und lückenlosen Ablauf vom Eingang bis zur Zahlung. Rechnungsformate, von der eingescannten bis hin zur E-Rechnung, werden als solche identifiziert. Rechnungskopfdaten, Kontierungen, Rechnungstypen und sonstige Inhalte eingehender Rechnungen können automatisiert ausgelesen und erkannt werden. Kontierungslogiken können aus dem jeweiligen ERP-System übernommen oder individuell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten werden. Nach der Kontierung gelangt die Rechnung innerhalb Ihres individuellen Workflows zur Freigabe. Natürlich besteht die Möglichkeit, vorhandene Infrastrukturen wie das Rechnungseingangsbuch, das Archivsystem und Ihr ERP-System einzubinden. So werden abschließend die verarbeiteten Daten an Ihr ERP-System übergeben und die Rechnung archiviert.

Erleichtern auch Sie Ihren Büroalltag und behalten Sie den Überblick über die Rechnungen und den Zahlungslauf mit dem digitalen Rechnungseingang von immo-office!

Sie fragen sich, wie Ihre Rechnungen in den immo-office Rechnungseingang gelangen?

Viele Wege sind umsetzbar: So ist der Abruf z.B. über einen Mailserver, FTP-Server oder eine virtuelle Maschine möglich. Es können auch individuelle Schnittstellen realisiert werden.

Welche Formate können verarbeitet werden?

Es können alle Datenformate verarbeitet werden: von unstrukturierten Datenformaten (z.B. PDF) mit Hilfe von automatischer Texterkennung (OCR) über hybride Datenformate (z.B. ZUGFeRD) bis hin zu strukturierten Datenformaten (z.B. XRechnung).

Welche Rechnungsinhalte werden automatisch ausgelesen und tragen zur Prozessoptimierung bei?

Alle relevanten Rechnungsinhalte wie z.B. Daten des Kreditors, Rechnungsnummer, Rechnungsbetrag, Umsatzsteuersatz etc. können automatisiert erkannt und weiterverarbeitet werden.

Kann der immo-office Rechnungseingang an die unternehmensspezifischen Prozesse angepasst werden?

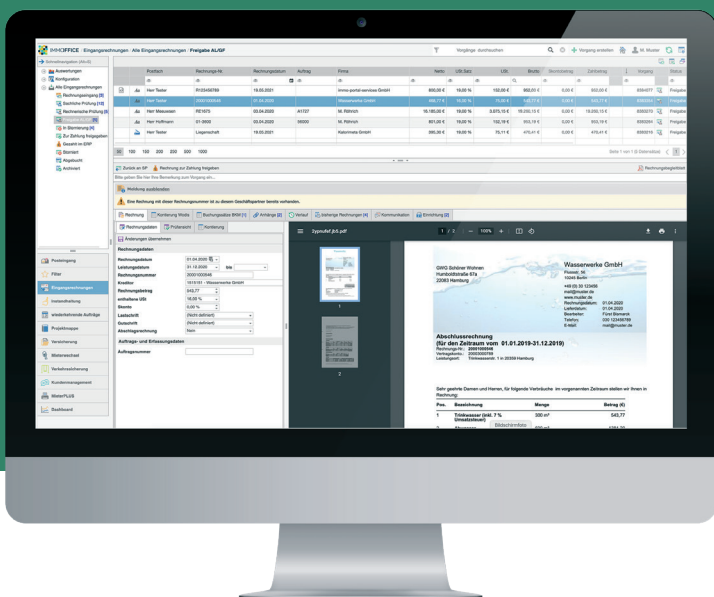
Die Anwendung passt sich den Gegebenheiten Ihres Unternehmens an. Es können individuelle Workflows eingerichtet werden wie z.B.

- dynamische Prüffregeln anhand von festgelegten Parametern (z.B. Rechnungsbetrag),
- automatisierte Erinnerungen vor Ablauf der Skonto- und Zahlungsfristen,
- Eskalationsregeln nach Ablauf der Skonto- und Zahlungsfristen,
- Regeln für die Stornierung von Rechnungen mit automatisiertem Mailversand an den Kreditor.

Rufen Sie an und lassen Sie sich persönlich beraten!

040 2841 009 -30 oder info@immo-office.net

Besuchen Sie uns online. immo-office.net/rechnungseingang



immo-office

Ein Produkt der immo-portal-services GmbH
Humboldtstraße 67a ■ 22083 Hamburg
web: immo-office.net

ENTWICKELT
UND GEHOSTET
IN DEUTSCHLAND