

# Kofax ReadSoft Invoices

Kofax ReadSoft Invoices™ ist eine OCR- und Datenerfassungsplattform, die das Scannen, Auswerten und Archivieren von Rechnungsdaten automatisiert.

Unabhängig davon, ob die Rechnungen auf Papier oder in elektronischer Form in das Unternehmen eingehen, extrahiert und validiert ReadSoft die Informationen auf intelligente Weise nach vordefinierten Regeln.

Die extrahierten Daten werden in Ihre Unternehmenssysteme übertragen, wo sie während des gesamten Verarbeitungs-Workflows verfügbar sind.

ReadSoft Invoices ist Teil der Kofax Capture™-Produktpalette, die gebrauchsfertige Rechnungsverarbeitungslösungen bietet, die Sie an die Anforderungen Ihrer Rechnungsverwaltung anpassen können.

## Herausforderungen

- ◆ **Fehlende Transparenz reduziert die Kontrolle über die Rechnungsverarbeitung:** Ohne vollständiger Transparenz über alle Dokumente, könnten Rechnungen verloren gehen, was zu doppelten Zahlungen führt
- ◆ **Manuelle Aufgaben verlangsamen die Verarbeitung:** Fehler in der Dateneingabe und der Abgleich von Summen und Positionen ist kostspielig kostenintensiv und verzögert Genehmigungen und Zahlungen
- ◆ **Verzögerungen bei der Übernahme von Rechnungsdaten in das ERP-System sorgen für ein unvollständiges Bild der Finanzen:** Geschäftsbereiche haben keine aktuellen Informationen; Finanzmanager müssen schätzen, wie viel Geld Sie zur Deckung kurzfristiger Zahlungen benötigen
- ◆ **Manuelles Sortieren erhöht die Verarbeitungszeit:** Bei Unternehmen mit mehreren Sets von Geschäftsregeln führt das Sortieren ebenfalls zu Verzögerungen und Fehlern

## Vorteile

- ◆ **Schaffung freier Ressourcen für wertschöpfende Aufgaben:** Die Beseitigung manueller Dateneingaben erhöht die Produktivität und gibt Mitarbeitern mehr Zeit für strategische Aufgaben
- ◆ **Skonti und andere Rabatte nutzen:** Erfassen der Zahlungsbedingungen zur Analyse und Verwendung

- ◆ **Stärkung der Beziehungen mit den Lieferanten:** Minutengenaue aktuelle Informationen erhöhen pünktliche Zahlungen und verbessern die Kommunikation
- ◆ **Finanzprognosen verfeinern:** Eine schnellere Verarbeitung und reibungslose Integration mit Ihrem ERP-System sorgen für einen genaueren Einblick in die Beschaffung und ermöglichen ein besseres Cashmanagement
- ◆ **Vollständiger Prüfpfad und Transparenz:** Compliance gewährleisten und Kontrollzuwachs durch transparenten Zugriff auf die Rechnungsverarbeitung

## Merkmale und Funktionen

- ◆ **Durchgehende Verarbeitung:** Die Rechnungen werden automatisch in Process Director oder einer anderen Finanzanwendung gebucht
- ◆ **Adaptive, selbstlernende Datenbank:** Da die Datenbank lernt, Daten auf einer Rechnung zu finden, arbeitet sie immer schneller und präziser und sorgt so im Laufe der Zeit für einen entscheidenden Mehrwert
- ◆ **Automatisches Sortieren:** Vergleich mit importierten Daten aus Ihrem ERP-System, um den Rechnungstyp zu bestimmen allgemeine Ausgaben oder Bestellung, Rechnung oder Gutschrift
- ◆ **Validierung und Auftragsabgleich:** Automatische Prüfung der Summen und Steuerbeträge sowie Abgleich der Rechnungen mit den Bestellungen
- ◆ **Positionsdatenerfassung:** Erkennung der Positionsdaten, auch wenn die Zeilenlängen abweichen, die Zeilenabstände nicht symmetrisch sind oder aus einer mehrseitigen Rechnung stammen
- ◆ **Integrierte Berücksichtigung regionaler Unterschiede:** Länderspezifische Einstellungen, einschließlich Steuersätzen, Datumsformaten, Währungen und Zeichensätzen
- ◆ **Geschäftssystem-Integration:** Invoices lässt sich nahtlos mit den meisten ERP-Systemen integrieren; zertifizierte Integrationen für SAP und Oracle E-Business Suite

Technische Daten

**Produkte**

- ◆ Standalone mit oder ohne Positionsinterpretation
- ◆ Netzwerk mit oder ohne Positionsinterpretation

**Unterstützte Dateiformate**

**Import:** XML, PDF, TIFF, JPEG, BMP, PNG usw.

**Export:** XML, PDF, TIFF, JPEG, BMP, PNG, MO:DCA

**Produktlokalisierung**

Chinesisch, (traditionell) <sup>2</sup>	Chinesisch, (vereinfacht) <sup>2</sup>	
Dänisch	Deutsch <sup>1</sup>	Englisch <sup>1</sup>
Finnisch <sup>2</sup>	Französisch <sup>2</sup>	Italienisch <sup>2</sup>
Japanisch <sup>2</sup>	Koreanisch <sup>2,3</sup>	Niederländisch <sup>2</sup>
Norwegisch <sup>2</sup>	Polnisch <sup>2</sup>	Portugiesisch <sup>2</sup>
Russisch <sup>2</sup>	Schwedisch <sup>2</sup>	Slowakisch <sup>2</sup>
Spanisch <sup>1</sup>	Thailändisch <sup>2</sup>	Tschechisch <sup>2</sup>
Ungarisch <sup>2</sup>	Vietnamesisch <sup>2,3</sup>	

<sup>1</sup> GUI und Hilfe-Dokumentation <sup>2</sup> GUI <sup>3</sup> Invoices 5-8 SPI

**Länderprofile**

Australien	Belgien	China	Kanada
Chile	Dänemark	Deutschland	Frankreich
Finnland	Italien	Israel	Japan
Korea	Mexiko	Niederlande	Neuseeland
Norwegen	Polen	Portugal	Spanien
Schweden	Schweiz	Taiwan <sup>3</sup>	Thailand
Tschechien	UK	Vietnam <sup>3</sup>	USA

<sup>3</sup> Invoices 5-8 SPI

**Zeichensätze**

Belgisch	Bulgarisch	Chinesisch (traditionell)	Chinesisch (vereinfacht)
Dänisch	Deutsch	Englisch	Estnisch
Finnisch	Französisch	Griechisch	Hebräisch
Isländisch	Italienisch	Japanisch	Koreanisch
Lettisch	Litauisch	Niederländisch	Norwegisch
Polnisch	Portugiesisch	Rumänisch	Russisch
Schwedisch	Serbisch, Latein	Slowenisch	Spanisch
Thailändisch	Tschechisch	Türkisch	Ukrainisch
Ungarisch	Vietnamesisch		

**Mindestvoraussetzungen für Workstations oder Anwendungen**

Prozessorgeschwindigkeit

- ◆ Auswertungsmodul und Standalone-Installationen von ReadSoft Invoices: 2,2 GHz oder schneller
- ◆ Scan-Modul: 1,4 GHz oder schneller



- ◆ Andere ReadSoft Invoices-Module: 1 GHz oder schneller
- ◆ Jeder Marken-PC mit Intel- oder AMD-Prozessor ist akzeptabel

**Display**

- ◆ Manager-, Verifizierungs- und Optimierungs-Module und Standalone-Versionen von Invoices: 19"-Display mit einer Auflösung von 1280x1024 oder besser; Unterstützung für zwei Bildschirme
- ◆ Andere Invoices-Module: Jedes beliebige Display

**Arbeitsspeicher**

- ◆ Interpret-, Verify- und Optimize-Module und Standalone-Version von Invoices: 2 GB
- ◆ Andere ReadSoft Invoices-Module: Mindestens 1 GB, 2 GB empfohlen

**Zertifizierte Scanner, Scanner-Schnittstellen und Scanner-Treiber**

Eine Vielzahl von Scannern, Schnittstellen und Treibern sind für den Einsatz mit Invoices erprobt. Bitte beachten Sie die Liste zertifizierter Scanner und die Systemkonfigurationsanleitung für Details.

**Datenbanken**

Microsoft SQL Server 2012	Microsoft SQL Server 2016
Oracle 11g Enterprise Edition	Oracle 12g Enterprise Edition
Microsoft SQL Server 2008	Microsoft SQL Server 2014
Oracle 10g Enterprise Edition	Microsoft SQL Server Express

**Betriebssysteme**

- ◆ Microsoft Windows 8
- ◆ Microsoft Windows 10
- ◆ Microsoft Windows Server 2016
- ◆ Microsoft Windows Server 2012 R2
- ◆ Microsoft Windows Server 2012
- ◆ Microsoft Windows 7 Professional
- ◆ Microsoft Windows Vista (Business oder Ultimate)
- ◆ Microsoft Windows Server 2008
- ◆ Microsoft Windows Server 2008 R2

Sowohl 32-Bit- als auch 64-Bit-Versionen dieser Betriebssysteme werden unterstützt. Auf einem 64-Bit System läuft das Programm im 32-Bit-Kompatibilitätsmodus. Das Betriebssystem sollte über das neueste Servicepack und Hotfix-Level verfügen. Stellen Sie sicher, dass die ausgewählte Datenbank unter dem Betriebssystem läuft, unter dem Sie sie installieren.

**Zeichenkompatibel mit**

COLLECTOR	Rechnungsportal	ReadSoft ONLINE
PROCESS DIRECTOR	PROCESSIT	WORK CYCLE
ReadSoft ONLINE	REPORTER	XBOUND

