

Automatisierte Rechnungseingangsbearbeitung mit Rechnungseingang Cockpit (REC)



Herausforderung:

Die Rechnungseingangsbearbeitung in vielen Unternehmen wird derzeit noch manuell mit großem Aufwand durchgeführt. Das monotone Sichten, Abgleichen und Buchen unzähliger gleichartiger Vorgänge bindet unnötig Ressourcen.

Der Prozess bietet sich für eine weitergehende **Automatisierung** an.

Lösung:

Mit der conarum Rechnungseingangsbearbeitung können Rechnungen schnell eingescannt und elektronisch weiterverarbeitet werden. **Standardisierte Arbeitsabläufe** lassen sich dadurch wesentlich **effizienter** und **effektiver** gestalten. Der Personaleinsatz für diese Tätigkeiten wird optimiert insbesondere mit wachsender Zahl der Rechnungseingänge. Darüberhinaus ist ein Prozess angeboten, welcher das Prinzip des Shared Service Centers ermöglicht und unterstützt. Dieses Prinzip kann sowohl für den Vorgang „Scannen“ als auch für den Vorgang „Attributierung“ angewendet werden.

Ihre Vorteile

- Kürzerer Durchlauf der elektronischen Belege durch das Unternehmen (standortübergreifend)
- Ständige Verfügbarkeit aller buchungsrelevanten Informationen
- Revisionsicherheit (aufgrund einer vollständigen Historie aller durchgeführten Aktionen)
- „Single Point of Entry“ für die Rechnungsbearbeitung in gewohnter SAP – Umgebung
- Einbindung von Non – SAP Benutzern über Web Applikationen
- Individuelles Customizing
- zusätzliche Funktionalitäten sind aufgrund eines modularen und flexiblen Programmierkonzeptes jederzeit integrierbar
- Auf Standards basierend (ArchiveLink, Workflow)
- Schneller ROI durch höhere Produktivität
- Reduzierung des Prüfungsaufwands
- Fehlervermeidung der manuellen Erfassung

Ihre Einsparpotentiale

- Personaleinsparung durch schnellere und zeitgerechte Bearbeitung
- Optimierte, automatisierte, standardisierte und sichere Prozesse
- Durch schlanke Workflows entsteht geringerer Wartungsaufwand
- Verbesserte Performance (CPU Reduktion)

Der nachfolgend dargestellte Prozess zeigt den Ablauf und die daraus entstehenden Potentiale im Detail

Automatisierte Rechnungseingangsbearbeitung mit Rechnungseingang Cockpit (REC)



Vorteile und Optimierungspotentiale

Varianten

- manueller Einzelscan
- oder
- Massenscan einsetzbar in Kombination mit REC

Beliebiges DMS-System einsetzbar, Schnittstellenkonfiguration flexibel in SAP einbindbar über Archive Link

Vorteile REC Workflows

- Schlank und performant (CPU Reduktion)
- Schnelle Reaktionszeiten
- Hohe Flexibilität
- Geringer Wartungsaufwand

Vorteile OCR

- Reduktion der manuellen Bearbeitungszeiten

Vorteile REC TA Attributierung

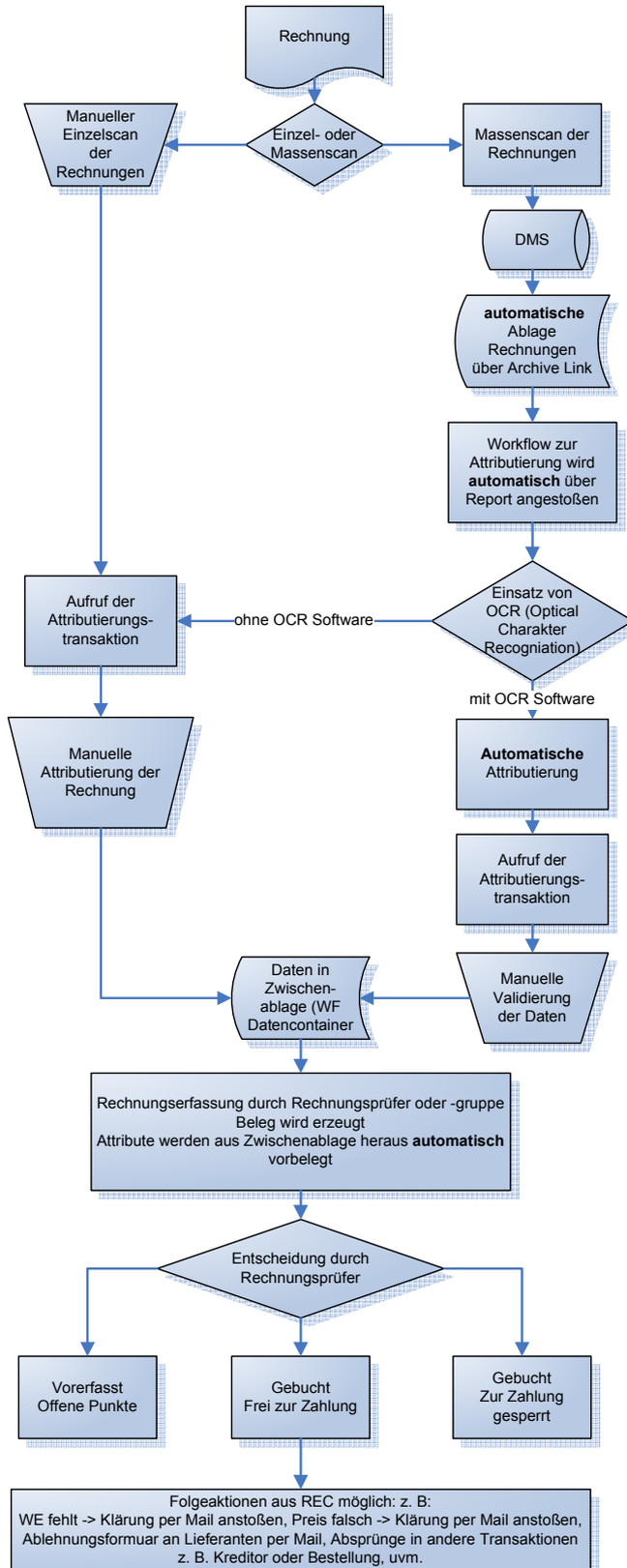
- Spezifisch zugeschnitten und somit performant
- Zuordnung Rechnungsbearbeitung an verschiedene Bearbeiter möglich
- Shared Service Center Prozess darstellbar

Vorteile REC Rechnungsprüfer startet Erfassung der Rechnung zentral in der TA SBWP

- Zentraler Arbeitsvorrat

Vorteile REC

- Folgeaktionen anstoßbar
- Statushistorie
- Statistische Auswertungen möglich, z. B. Durchlaufzeiten, Antwortzeiten
- Weitere Funktionen flexibel und einfach integrierbar
- Übersichtliche und benutzerfreundliche Oberfläche



Rechnungseingang Cockpit (REC) Statusverfolgung

Status gescannt

Status OCR durchgeführt

Status Attribute erfasst

Status vorerfaßt

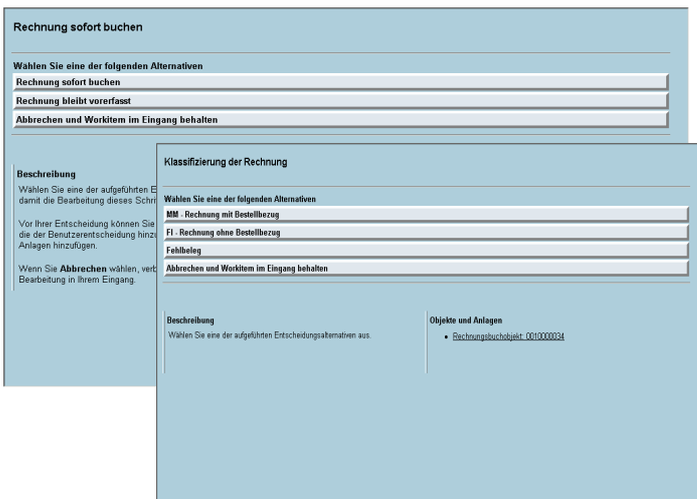
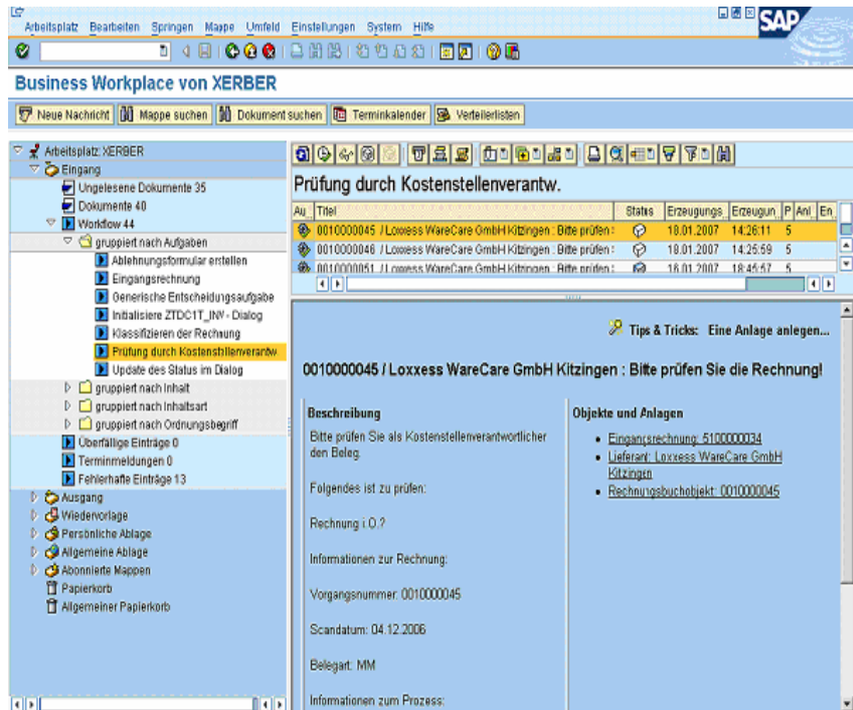
Status
vorerfaßt
gebucht - Zahlung frei
gebucht - Zahlsperre aktiv

Automatisierte Rechnungseingangsbearbeitung mit Rechnungseingangcockpit (REC)



Scannen

Eingehende Rechnungsbelege werden gescannt und ins Archivsystem abgelegt. Je nach Scan – Szenario wird bereits hier die Vorattributierung der Rechnungen vorgenommen (Einzelscan - Szenario). Im Massenscan – Szenario werden die Rechnungsbelege mit Barcode gekennzeichnet, eingescannt und die Barcodedaten an SAP übergeben. Zu jeder Rechnung wird ein Workflow generiert, der die Attributierung / Klassifizierung der Rechnungsdaten vorsieht. Somit kann der Massenscan – Vorgang und das anschließende attributieren / klassifizieren der Rechnungen von unterschiedlichen Mitarbeitern an unterschiedlichen Standorten durchgeführt werden. Das Prinzip des „**shared service centers**“ kann in dieser frühen Phase bereits aufgegriffen und umgesetzt werden.



Klassifizieren / Vorerfassen / Buchen

Zur weiteren Bearbeitung wird der archivierte Rechnungsbeleg über SAP Workflow an die zuständigen Rechnungsprüfer weitergeleitet.

Hierbei kann die gesamte Funktionalität des SAP Business Workplace genutzt werden.

Der Rechnungsprüfer wird durch alle Stufen der Rechnungsbearbeitung vom Klassifizieren über das Vorerfassen bis zum Buchen der Rechnungen geführt.

Automatisierte Rechnungseingangsbearbeitung mit Rechnungseingang Cockpit (REC)



Rechnungseingang Cockpit (REC)

Zur Verfolgung des Bearbeitungsprozesses steht das **Rechnungseingang Cockpit** zur Verfügung.

Wird der Workflow – Prozess frühzeitig nach dem Vorerfassen der Rechnung vom Bearbeiter abgebrochen, findet er hier alle zur weiteren Bearbeitung anstehenden Rechnungen mit dem entsprechenden Abarbeitungsstatus wieder.

Der Rechnungsprüfer hat aus dieser Funktionalität Zugriff auf alle zur Prüfung und Bearbeitung relevanten Daten. Neben der Anzeige des archivierten Rechnungsbeleges sind Absprünge in Stammdaten bzw. Bestelldaten realisiert.

Exc.	Ref.Nr	akt	WF	Status	Reart	BuKr	Belegnr_FI	Jahr	Belegnr_MM	Referenz	Buch.dat	Betrag	Steuer	Wählg	Kreditr	Lieferantname
	10000040		FIWF	FI	1000		5100000030	2006	5100000030	15687	02.11.2006	116,00	16,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000017		GEBU	FI	1000		5100000017	2006	5100000017	26588	26.11.2006	116,00	16,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000018			MM	1000		5100000018	2006	5100000018	SDFOE	26.11.2006	116,00	16,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000052		KBVO	FI	1000					1261		0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000029			MMFI	FI	1000				3	26.11.2006	0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000030			FI	1000					6	26.11.2006	0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000033			FI	1000					123456	12.11.2006	0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000047			MM	1000					12345	10.01.2007	0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000027		REIO	FI	1000		5100000021	2006	5100000021	2	26.11.2006	116,00	16,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000012		SCAN		1000					98113524		0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000013				1000					95752		0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000014				1000					1267		0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000021				1000					ERTR		0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000026				1000					123456789		0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000032				1000					123456		0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000034				1000					12345678		0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000035				1000					123		0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000006		STOP	MM	1000		5100000016	2006	5100000016	3254884	26.11.2006	116,00	16,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000028			FI	1000		5100000022	2006	5100000022	3	26.11.2006	116,00	16,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000010		VOER	MM	1000		5100000010	2006	5100000010	65873	22.11.2006	116,00	16,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000015			MM	1000		5100000038	2006	5100000038	3548	12.12.2006	0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000016			MM	1000		5100000039	2006	5100000039	6518	12.11.2006	0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000019			FI	1000					158		0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000020			MM	1000					RBRF		0,00	0,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000041			FI	1000		5100000031	2006	5100000031	123456	03.11.2006	116,00	16,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH
	10000042			MM	1000		5100000032	2006	5100000032	6587	03.11.2006	116,00	16,00	EUR	2007627	Lowess WareCare GmbH

Ref.Nr	Datum	Uhrzeit	WF Status	Benutzer	Kurzbeschreibung
10000027	26.11.2006	19:16:31	SCAN	XERBER	Rechnungsbeleg ist gescannt
10000027	26.11.2006	19:16:56	FIWF	XERBER	FI-Prozess
10000027	26.11.2006	19:18:03	VOER	XERBER	Vorerfassung
10000027	27.11.2006	14:47:38	WFPE	XERBER	Workflow für Preisabweichung gestartet
10000027	28.11.2006	09:43:46	STOP	XERBER	WF - Prozess wurde abgebrochen
10000027	28.11.2006	09:44:30	WFPE	XERBER	Workflow für Preisabweichung gestartet
10000027	28.11.2006	10:01:05	STOP	XERBER	WF - Prozess wurde abgebrochen
10000027	28.11.2006	10:01:28	WFPE	XERBER	Workflow für Preisabweichung gestartet
10000027	28.11.2006	12:23:01	STOP	XERBER	WF - Prozess wurde abgebrochen
10000027	28.11.2006	12:23:28	WFPE	XERBER	Workflow für Preisabweichung gestartet
10000027	28.11.2006	12:23:57	REIO	XERBER	Rechnungsbeleg ist in Ordnung

Daneben kann der Rechnungsprüfer Rechnungen vorerfassen und buchen, diverse SAP – Workflows zur Rechnungsprüfung und – freigabe anstoßen oder Ablehnungsformulare generieren.

Die Arbeitsvorräte der Rechnungsprüfer lassen sich nach unterschiedlichsten Kriterien selektieren und aufbereiten. Sie können zur weiteren Aufbereitung in andere Systeme (z. B. Excel) geladen werden.

Darüberhinaus bietet das **Rechnungseingang Cockpit** eine komplette Historie aller durchgeführten Aktionen.

Auswertungen über Mitarbeiter Workload, Durchlauf- und Antwortzeiten uvm. sind möglich.



Rechnungsprüfung und – freigabe

Zur weiteren Prüfung der Rechnungsbelege stehen Prüfungsworkflows zur Verfügung.

Möglich sind

- Kostenstellen- und Kontierungsinformationen einzuholen
- unterschiedliche Freigabeprozesse anzustoßen
- Wareneingangsdifferenzen oder Preisabweichungen zu klären
- Verständigung der verantwortlichen Mitarbeiter über E – Mail

Aufgrund des modularen Konzeptes können einfach und flexibel individuelle Anpassung der Workflow – Prozesse an Ihr Unternehmen vorgenommen werden.

Nicht SAP – Benutzer können über entsprechende Web – Applikationen in die Prüfungsprozesse eingebunden werden.

Kontakt

Informieren Sie sich im Detail über unseren Angebotsumfang.
Wir stehen Ihnen für ein unverbindliches Beratungsgespräch jederzeit gerne zur Verfügung