

Leistungsbeschreibung

d.velop invoices for SAP business ByDesign

1 Überblick

Ergänzend zu der "Leistungsbeschreibung d.velop cloud platform" werden hierin die produktspezifischen Funktionalitäten von d.velop invoices for SAP business ByDesign beschrieben.

Die Leistungen Support, Verfügbarkeit und Aktualisierung von d.velop invoices for SAP business ByDesign werden in dem "Service Level Agreement Cloud & SaaS" beschrieben.

2 Funktionsumfang

Mit d.velop invoices for SAP business ByDesign kann der Kunde die Verarbeitung von Rechnungsdokumenten intelligent beschleunigen, vereinfachen und optimieren. Eine komfortable digitale Ablage und eine revisionssichere Aufbewahrung bilden die Basis für die Digitalisierung des Kunden und das Arbeiten im Home Office. Der Kunde schafft mit d.velop invoices for SAP business ByDesign vollintegrierte digitale Geschäftsprozesse vom Import, über den Workflow bis zur Archivierung und genießt die Vorteile einer verteilten Zusammenarbeit.

d.velop invoices for SAP business ByDesign - „free for 30 days“

Mit der Buchung von „d.velop invoices for SAP business ByDesign – free for 30 days“ erhält der Kunde d.velop invoices for SAP business ByDesign mit allen Funktionen für 30 Tage kostenlos. Nach Ablauf der 30 Tage entscheidet er sich für eine der Editionen (xsmall, small, medium, large) oder gegen die Weiternutzung von invoices for SAP business ByDesign. Wenn der Kunde nichts tut, endet sein Testzeitraum automatisch nach 30 Tagen und alle bis zu diesem Zeitpunkt erfassten Dokumente und Daten vom Kunden werden nach einer Frist von 30 Tagen gelöscht. Entscheidet sich der Kunde innerhalb dieser Frist doch für eine Weiternutzung, bleiben ihm alle Dokumente und Daten erhalten und er kann dort weiterarbeiten, wo er aufgehört hat.

Die nachfolgende Übersicht zeigt den Funktionsumfang von d.velop invoices for SAP business ByDesign:

✓ = Funktion ist im Preisplan enthalten

Text = Funktion ist entsprechend der Angabe enthalten

€ = Funktion kann kostenpflichtig über den d.velop store ergänzt werden

Rechnungseingang

Rechnungserfassung per Scan (Lokale und Netzwerkscanner)	✓
E-Mail-Eingangspostfächer	✓
Rechnungserfassung per Upload	✓
Stapelbasierte Erfassung mehrerer Rechnungen	✓
REST-API (Schnittstelle) für Importe von Rechnungstapeln	✓
Automatische Rechnungstrennung bei Stapeln mittels KI	✓
Automatische Kategorisierung von Rechnungen in Stapeln mittels KI	✓
Nachbearbeitungsfunktionen für neu erfasste Rechnungen	✓
Rechnungseigenschaften mit Barcodes/QR-Codes übermitteln	✓
Rechnungstrennung mit Barcodes/QR-Codes	✓
Prüfung/Validierung von Metadaten gegen Stammdaten	✓
Automatisches Auslesen von xRechnungen	✓
Automatisches Auslesen von ZUGFeRD-Rechnungen	✓
Automatische Extraktion von grundlegenden Rechnungsdaten mittels KI	✓
Erkennung von verknüpften Bestellungen aus Ihrem ERP-System	✓
Abruf von Bestelldaten zum Lieferanten	✓
Bei Rechnungen mit Bestellbezug: Rechnungserkennung von Positionsdaten	✓

Statistikfunktionalität für die Analyse der Erkennungsqualität	✓
Prüfung der erkannten Informationen auf formelle Richtigkeit nach UStG	✓
Erkennung von Mandant und Lieferant anhand Stammdaten	✓
Automatisches Lernen anhand der getätigten Korrekturen	✓
Automatische Ermittlung von Sachkonto und Kostenstelle, selbstlernend**	✓
Abgleich von bestellten und gelieferten Mengen (Zwei-Wege- bzw. Drei-Wege-Abgleich)	✓
Mögliches Überspringen von Schritten wenn Rechnung komplett zur Bestellung/Wareneingang passt	✓

Dokumentenverwaltung und Archivierung

Zentrale Speicherung in der Cloud	✓
Digitale Eingangsrechnungsakte	✓
Versionierung und Versionsübersicht	✓
Kategorien- und Metadatenverwaltung	✓
Check-In und Check-Out (Download und Upload)	✓
Volltextsuche (OCR)	✓
Suchfilter	✓
Speicherbare Suchvorlagen	✓
Speicherbare Ablagevorlagen	✓
Persönliche Favoriten für Rechnungen	✓
Viewer für unterschiedliche Rechnungsformate	✓
PDF-Annotationen, Kommentare und Markierungen	✓
Notizfunktion für Rechnungen	✓
Beobachten-Funktion mit Änderungsbenachrichtigungen	✓
Revisionsicherer Storage	✓
Versionierung und Versionsübersicht	✓
Aufbewahrungsfristen und PDF/A-Erzeugung zur Langzeitarchivierung	✓
Erweiterung auf volles d.velop documents möglich	€

Workflows und Geschäftsprozesse

Aufgabenmanagement (Erstellung, Bearbeitung und Weiterleitung)	✓
Eskalation von Aufgaben nach festgelegten Regeln (z.B. abhängig von Bearbeitungszeit, Skontofristen oder der Nettofälligkeit)	✓
Vertretungsregeln für Rechnungen und Prozesse	✓
Konfigurierbarer Workflow	✓
Flexibler Prozess aus Verteilung, Sachlicher Prüfung und Freigabe	✓
Automatische Ermittlung von Freigabern anhand Betragsgrenzen und Beleginformationen wie Kostenstelle	✓
4-Augen-Prinzip zwischen Prüfung und Freigabe	✓
Dubletten Prüfung	✓
Individuelle Felder für weitere Informationen wie Buchungsdimensionen	✓
Kontierung über Sachkonten, Kostenstellen, Kostenträger sowie individuelle Buchungsdimensionen	✓
Abhängig vom Workflowschritt werden Felder änderbar oder schreibgeschützt dargestellt.	✓
Tastaturkürzel für komfortableres Arbeiten mit Rechnungspositionen	✓
Lieferantenspezifische Vorlagen	✓
Abhängig von verwendeten ERP-Schnittstellen stehen Bestellungen, Bestellpositionen und Informationen zum Wareneingang in der Workflowmaske zur Verfügung.	✓
Erstellung eines Workflow-Protokolls, dass Eigenschaften der Rechnung, Bearbeitungsschritte nachvollziehbar dokumentiert.	✓

Integration & Systeme verbinden

Stammdatenintegration per REST-API	✓
Belegdaten per Webhook	✓

DATEV Integration zubuchbar	€
Schnittstelle zu Dynamics 365 F&O zubuchbar	€
Schnittstelle zu Dynamics 365 BC (bis Version 14) zubuchbar	€
Weitere ERP-Schnittstellen auf Anfrage	€

Kollaboration

Aufgabenmanagement (Erstellung, Bearbeitung und Weiterleitung)	✓
Teilen von Rechnungen per Link und E-Mail	✓
Einfaches Teilen von Rechnungen mit Externen	✓

Konfiguration, Infrastruktur und Sicherheit

Webbasierter Administrationsassistent	✓
Integrierte Benutzerverwaltung	✓
Rollenbasierte Berechtigungsverwaltung	✓
Mit verschiedenen Endgeräten nutzbar (Smartphone, Tablet, PC)	✓
Mehrsprachigkeit	✓
Transportverschlüsselung (SSL)	✓
Datenverschlüsselung (AES 256-Bit)	✓
Automatische Updates	✓
Single Sign-on (SSO)	✓

Schnittstelle

Übergabe von Kreditoren-Stammdaten an d.velop invoices	✓
Übergabe von:	
- Mandantenummer	
- Kreditorennummer	
- Rechnungsnummer	
- Rechnungsdatum	
- Rechnungsbetrag netto	
- Rechnungsbetrag brutto	
- Mehrwertsteuer	
- Mehrwertsteuerbetrag	
- Sachkonto	
- Kostenstelle	
- Beschreibung	
- Verweisdokument (Verweis auf den Rechnungsbeleg in d.velop invoices)	
an SAP Business ByDesign	✓

Schulung

Geführte Anwender-Touren innerhalb von d.velop invoices	✓
Zugang zu vielen E-Learning-Angeboten der d.velop academy	✓
Administratorschulungen	€
Anwenderschulungen	€

Funktionsumfang der Nutzer

	Buchhaltungs-User	Freigabe-User
Rechnungserfassung & -import	✓	
Kreditor- und Rechnungsinformationen ergänzen	✓	
Auswahl der Prüfer	✓	✓
Rechnung prüfen	✓	✓
Rechnung freigeben	✓	✓
Anhängen von Lieferscheinen	✓	✓

Suche	✓	✓
Notiz- & Kommentarfunktion	✓	✓
Annotationen auf der Rechnung	✓	✓
Ergänzen von Positionsdaten	✓	✓
Rechnung buchen	✓	
Rechnungen an ein ERP-System übergeben	✓	
Verwaltung von Rechnungsdokumenten und -akten	✓	

Enthaltener Speicherplatz

Paket	d.velop invoices small	d.velop invoices medium	d.velop invoices large	d.velop invoices enterprise
Enthaltener Speicherplatz	50 GB	150 GB	300 GB	600 GB

Enthaltene Dokument- und Aktenarten in d.velop invoices for SAP business ByDesign

In d.velop invoices for SAP business ByDesign ist die folgend aufgelistete Aktenstruktur enthalten:

1. Eingangsrechnungsakte
 - a. Eingangsrechnung
 - b. Rechnungsanlage
 - c. Workflowprotokoll ERV

3 Beschränkungen von Funktionen (Service Limits)

Einige Funktionen von d.velop invoices for SAP business ByDesign sind mit Beschränkungen versehen. Auf Anfrage lassen sich diese Beschränkungen ggfs. erhöhen. Sprechen Sie uns hierzu an.

Anzahl und Größe von Rechnungen

Es sind maximal 5.000 Rechnungen/Tag mit einer maximalen Größe von jeweils 100 MB zugelassen. Je Rechnung werden bis zu 500 Rechnungspositionen unterstützt.

Workflowablauf

Es sind maximal 100 verschiedene Workflowabläufe mit jeweils maximal 50 unterschiedlichen Schritten zugelassen.

DMS-Repositorys

Es sind maximal 50 verschiedene DMS-Repositorys, d.h. d.velop documents-Archive oder Sites in d.velop documents for Microsoft 365, zugelassen.

Gruppen

Es können maximal 500 Gruppen aus der Benutzerverwaltung der d.velop platform oder je d.velop documents for Microsoft 365 Site genutzt werden. Sollten Sie mehr Gruppen in der d.velop platform nutzen, so können Sie die von d.velop invoices for SAP business ByDesign genutzten Gruppen über einen Filter einschränken.

Stammdaten

Es sind maximal 50 verschiedene Stammdatenspeicher ("Buckets") zugelassen. Die Anzahl zulässiger Datensätze je Entität und Bucket können Sie der nachfolgenden Tabelle entnehmen. Falls Sie die Stammdaten-API zum Import von Stammdaten nutzen sind maximal 30 MB unkomprimierte JSON-Daten je Anfrage zugelassen.

Entität	Maximale Anzahl Datensätze
Mandanten	1.000
Kostenstellen	50.000
Kostenträger	50.000

Währungen	10.000
Zusatzentitäten	100.000
Belegarten	1.000
Sachkonten	50.000
Zusatzdimensionen	500.000
Zahlungskonditionen	10.000
Beschaffungskategorien	10.000
Bestellungen/Bestellzeilen	50.000/500.000
Steuerschlüssel	10.000
Kreditoren	100.000
Kreditorkontenverbindungen	100.000