



# Eingangsberechnungs- verarbeitung

Die digitale und automatisierte  
Rechnungsverarbeitung von d.velop

d.velop

## db3 | invoice reader – Mit einem Klick im Blick und für alle verfügbar

**Die Lösung zum automatischen Auslesen von Rechnungen verschlankt und vereinfacht die Abläufe in der Rechnungsverarbeitung. Das führt zu mehr Transparenz. Damit lassen sich Kosten senken, Abläufe beschleunigen, wertvolle Skontoerträge sichern sowie die Auskunftsfähigkeit der Mitarbeiter erhöhen. Der db3 | invoice reader, eine wichtige Komponente für die professionelle Eingangsrechnungsverarbeitung mit d.3ecm von d.velop.**

Das Produkt db3 | invoice reader ermöglicht die digitale Erkennung und Prüfung von Rechnungen in Verbindung mit Ihrem ERP-, FiBu- oder WaWi-System und kann dabei vollständig ins Bestellwesen und in die Finanzbuchhaltung integriert werden. Das manuelle Bearbeiten einzelner eingehender Rechnungen ist enorm zeitaufwändig und fehleranfällig.

Mit dem Produkt db3 | invoice reader automatisieren Sie diesen Vorgang:

- Ihre eingehenden Rechnungen werden eingescannt
- Kopf- und Positionsdaten werden automatisch erkannt und gegebenenfalls gegen Bestell- und Bewegungsdaten abgeglichen
- Das Dokument sowie die erkannten Daten (Absender, Empfänger, Rechnungsnummer, Beträge, ...) werden bereitgestellt

Durch die Anbindung an das jeweils führende System werden die vom db3 | invoice reader ermittelten Rechnungsdaten automatisch mit den vorhandenen Daten des Buchhaltungs- bzw. ERP-Systems verglichen und können von dort aus wie gewohnt bearbeitet werden. Durch eine intuitive Benutzerführung können die Belege schnell im komfortablen Nachbearbeitungsclient Index Plus kontrolliert werden. Die Indexierungs-Masken sind dabei für die Rechnungserkennung perfekt eingerichtet, können aber auch auf

Ihre individuellen Bedürfnisse einfach angepasst werden. In dieser Oberfläche können Sie zudem direkt auf §14 Umsatzsteuergesetze kontrollieren und somit auf einen Blick formal nicht korrekte Rechnungen erkennen. Zusätzlich dazu wird bei doppelt eingescannten Belegen direkt angezeigt, dass es sich um ein Duplikat handelt. Somit erkennen Sie häufige Fehler bereits direkt beim Start Ihres Rechnungseingangsprozesses.

dbS | invoice reader unterstützt Sie bei der Nachbearbeitung Ihrer Belege optimal. Falls Sie Korrekturen durchführen wollen, können Sie z. B. ganz einfach über einen Doppelklick Rechnungsinformationen markieren und direkt als Attribut übernehmen. Ein weiteres Highlight für die umfassende Benutzerunterstützung findet sich bei der Erfassung von Positionsdaten: Hier brauchen Sie nur die erste Positionszeile einer Tabelle eingeben. Nun werden alle weiteren Positionsdaten automatisch auf dem Beleg ausgelesen.

Der dbS | invoice reader lernt aus Ihren Verbesserungen. Ein integrierter Autotrainer generiert hierzu passende Extraktionsregeln für die Erkennung. Dies erfolgt vollautomatisch und transparent. Bei zukünftig zu verarbeitenden Belegen wird sich die Erkennung kontinuierlich verbessern.

Der dbS | invoice reader vereinfacht die Verarbeitung Ihrer Rechnungen enorm. Alle wichtigen Informationen werden automatisch erkannt und dem Anwender separat zur Verfügung gestellt.



*Alle wichtigen Informationen werden automatisch erkannt und dem Anwender zur Verfügung gestellt*

## ZUGFeRD-AddOn

ZUGFeRD steht als Kurzform für „Zentraler User Guide des Forums elektronische Rechnung Deutschland“. Das Format ZUGFeRD ergänzt bundesweit die bestehenden EDI-Standards. Rechnungen im ZUGFeRD-Format können einfach digital zugestellt werden und machen damit papierbasierte Rechnungsprozesse überflüssig.

Eine ZUGFeRD-Rechnung besteht aus einer bildlichen Darstellung der Rechnung und den Rechnungsinformationen als strukturiertem und maschinell auswertbarem Datensatz. Beides ist in einer PDF/A-3-Datei eingebettet. Die Rechnungsinformationen sind darin als XML-Datei abgelegt. ZUGFeRD setzt hier auf die Verwendung offener Standards wie:

- XML (World Wide Web Consortium)
- Cross Industry Invoice (United Nations Centre for Trade Facilitation and Electronic Business)
- Message User Guide (Comité Européen de Normalisation)

Mit dem ZUGFeRD-Addon werden die Rechnungsinformationen aus einer ZUGFeRD-Rechnung (PDF/A-3 Format) schnell und zuverlässig ausgelesen und mit dem `dfs | invoice reader` verarbeitet.

*Dieses AddOn benötigt den Artikel - `dfs | invoice reader` und muss unbedingt mit exakt der gleichen Dokumentzahl verkauft und lizenziert werden. Dies ist auch bei Nachbestellungen zu beachten.*

## Einfach in der Anwendung

- Vielfach erprobte Standardlösung
- Schnelle Projektumsetzungszeiten
- Erhöht die Transparenz in den Rechnungsprozessen
- Verkürzt Durchlaufzeiten, eliminiert Transport- und Liegezeiten
- Sichert wertvolle Skontoerträge und ermöglicht einen zeitnahen Monatsabschluss

## Technisch up to date

- Technisch aktuelle Software-Lösung auf Basis der Produkte `d.capture` und `d.classify`
- Direkter Zugriff auf Daten aus dem ERP oder auf bereit gestellte Exporte (z. B. Datenbanken, CSV)
- Geringer Schulungsaufwand
- Reibungslose Integration in die vorhandene IT-Landschaft
- Flexibel anpassbare Indexierungsmasken
- Messung Ihrer Stammdatenqualität (Vollständigkeit, Eindeutigkeit)
- Automatischer Trainingsservice
- SEPA-fähig



## dbS | invoice workflow – Die digitale und automatisierte Rechnungsverarbeitung von d.velop

**Das Produkt dbS | invoice workflow digitalisiert und automatisiert die manuellen Abläufe in der Rechnungsverarbeitung. Das führt zu absoluter Transparenz in den Rechnungsprozessen und schnellerer Abwicklung von Routineaufgaben. So lassen sich Kosten senken, wertvolle Skontoerträge sichern und nebenbei lässt sich auch noch die Auskunftsfähigkeit der Mitarbeiter erhöhen.**

Das Produkt dbS | invoice workflow ermöglicht die sachliche Prüfung, Freigabe sowie Abschlusskontierung von Eingangsrechnungen im Bereich des Finanzwesens in Verbindung mit den führenden ERP-Systemen und ist dabei nahtlos in die Finanzbuchhaltung des ERP-Systems integriert.

Dank vieler Konfigurationsmöglichkeiten lässt sich der dbS | invoice workflow an Ihre individuellen Prüf- und Freigabeprozesse anpassen. Generell sieht die Lösung die vier Bearbeitungsschritte Vorkontierung, Sachliche Prüfung, Freigabe sowie Abschlusskontierung vor.

Dies erhöht die Transparenz in den Rechnungsprozessen, verkürzt Durchlaufzeiten, eliminiert Transport- und Liegezeiten, sichert wertvolle Skontoerträge und ermöglicht einen zeitnahen Monatsabschluss. So wird die Liquiditätsplanung jedes Unternehmens entscheidend unterstützt.

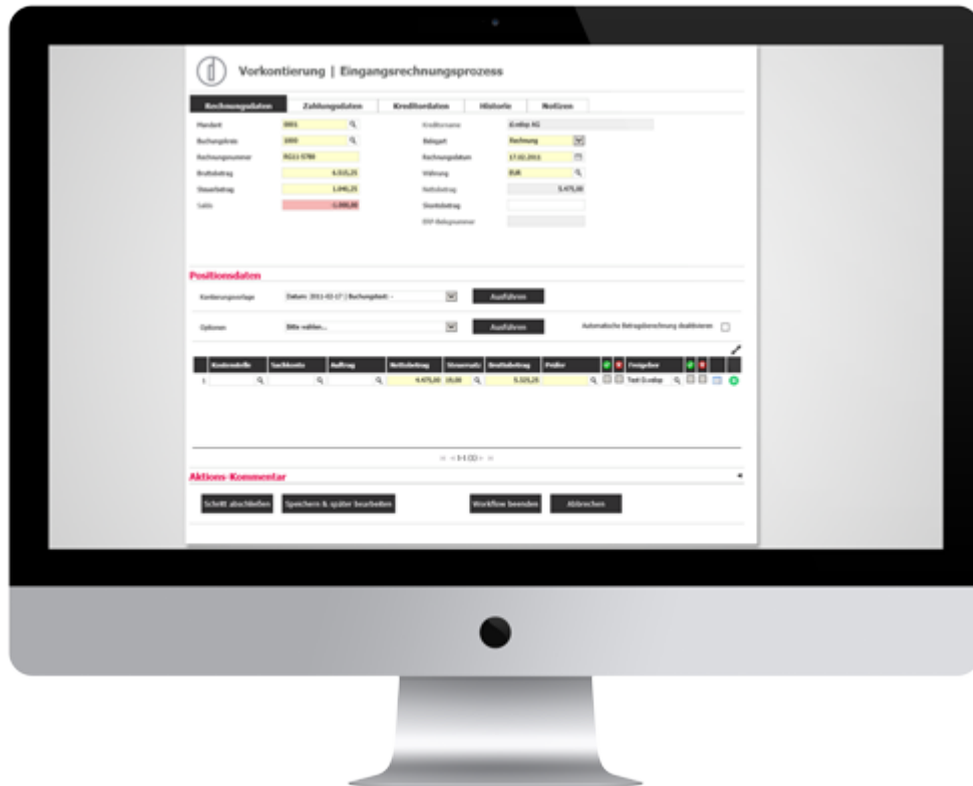
## Zeit ist Geld

Ein wesentliches Potenzial der digitalen Eingangsrechnungsverarbeitung liegt in der ganzheitlichen Einbindung in die buchhalterischen Abläufe des jeweiligen Unternehmens. Angefangen beim Einscannen der Rechnung über das automatische Auslesen relevanter Daten mit Hilfe unseres Produktes dbS | invoice reader und die sachliche Prüfung direkt am Bildschirm bis hin zur Freigabe und schließlich zur Verbuchung: Die Produkte der d.velop AG begleiten die Dokumente über ihren gesamten Lebenszyklus hinweg. Das Schnittstellen-Konzept ist so ausgelegt, dass nahezu jedes ERP-System angebunden werden kann, zudem steht eine allgemeine XML-Schnittstelle zur Verfügung. Dank dieser Schnittstellen können die ermittelten Daten automatisch an ein Buchhaltungs- bzw. ERP-System übertragen und von dort aus wie gewohnt verbucht werden. Und sollte einmal ein zuständiger Sachbearbeiter verhindert oder im Urlaub sein, erfolgt eine automatische Weiterleitung der anstehenden Aufgaben an seine Vertretung. Liegezeiten werden somit praktisch eliminiert.

## Arbeiten wie auf Papier

Prüfen, freigeben, kontieren – die Arbeit mit unseren Lösungen funktioniert ganz genauso wie mit dem Buchungstempel auf Ihren Papierdokumenten – nur viel intuitiver, mit weniger Fehlerquellen und wesentlich schneller und bequemer. Sämtliche Belege sind ab ihrem Eingang permanent auf Knopfdruck verfügbar und werden rechtskonform elektronisch im digitalen Archiv der d.velop AG gespeichert.





Bearbeitungsmaske für die Vorkontierung



Workflow-Maske für die zweite Freigabestufe mit Dokumentenvorschau und Verknüpfungssicht.

## Ihre Vorteile auf einen Blick

- Zentrale Datenhaltung ohne redundante Kopien
- Eliminierung von Transport- und Liegezeiten, zeitnahe Monatsabschluss
- Standortübergreifendes Arbeiten
- Reduzierung der Vorgangskosten um bis zu 75 %
- Effizientes Arbeiten ohne Medienbrüche
- Schnelle Auskunftsfähigkeit, jedes Dokument steht unmittelbar zur Verfügung
- Vollständige Transparenz dank übersichtlicher Darstellung der Prozesse
- Geringere Fehlerquoten durch die automatische Dublettenprüfung
- Gute Integrierbarkeit in alle ERP-/Fibu-Systeme
- Zeiteinsparung durch praktische Kontierungsvorlagen für wiederkehrende Geschäftsvorfälle
- Installierte Suchhilfen für Ihre Kontierungsobjekte
- 4-Augenprinzip
- Frei konfigurierbare, mehrstufige Freigabeverfahren
- Vollständige Eskalationsüberwachung
- Vorgangsbezogene Ablage begleitender Dokumente, wie z. B. Anhänge, Lieferscheine, ...
- Übergabe an die Finanzbuchhaltung mit direkter Verbuchung möglich
- Zugriff auch auf Rechnungen außerhalb der Finanzbuchhaltung

# d.velop

Die d.velop Gruppe mit Hauptsitz in Gescher entwickelt und vermarktet Software, die dokumentenbasierte Geschäfts- und Entscheidungsprozesse in Unternehmen und Organisationen optimiert. Die d.velop Gruppe ist davon überzeugt, dass der zukünftige Erfolg von Unternehmen und Organisationen aller Art entscheidend davon abhängt, dass ihr gesamtes fachliches und organisatorisches Wissen jederzeit und überall intern und extern auf einfachste Weise zugänglich sowie in vielfältiger und sicherer Form nutzbar gemacht und geteilt werden kann.

**d.velop AG**  
Schildarpstraße 6–8  
48712 Gescher  
Fon +49 2542 9307-0

d-velop.de  
info@d-velop.de

Neben der d.3ecm Plattform stellt d.velop mit der Produktlinie ecspand ECM Lösungen für Microsoft SharePoint zur Verfügung. Abgerundet wird das Portfolio durch die dritte Produktlinie foxdox, welche Dokumenten-Management in der Cloud bereitstellt. Als führender Anbieter von Enterprise Content Management Lösungen (ECM) bietet d.velop seinen Kunden die konsequente und vorausschauende Digitalisierung aller relevanten Dokumenten- und Geschäftsprozesse sowie der branchenspezifischen Fachverfahren: nachhaltig. smart. innovativ.



Sie haben erste Ideen für ein  
Eingangsrechnungsprojekt?

Wir beraten Sie gerne. Lassen Sie uns gemeinsam darüber  
nachdenken, wie Sie ein Projekt konkret umsetzen können.

Stefanus Schürmann, Head of New Business

**KONTAKT AUFNEHMEN**

