



Der Dynamics 365 / AX Connector for Docuware ist ein Add-On zu den ERP-Systemen Microsoft Dynamics AX und 365. Die Schnittstelle zwischen ERP- und Dokumentenmanagement-System (DMS) hilft Ihnen bei der Automatisierung und der rechtskonformen Archivierung Ihrer Eingangs- und Ausgangsbelege.

FINDEN STATT SUCHEN

Viele Unternehmen haben bezüglich Ablage und Archivierung wichtiger Dokumente noch immer kein konsistentes System. Oftmals existiert ein bunter Mix aus digital archivierten Daten und Dokumenten in klassischen Leitz Ordnern. Viele Mitarbeiter - vom Sachbearbeiter bis zum Abteilungsleiter - verbringen deshalb einen großen Teil ihrer Arbeitszeit mit der Suche nach Dokumenten.

Selbst beim Einsatz von DMS-Lösungen wie Docuware und digitalen Archiven gibt es noch immer viel Wildwuchs.

Dokumente werden manuell - und damit jedesmal unterschiedlich - verschlagwortet und in Docuware abgelegt. Verbindungen zwischen DMS und ERP gibt es nicht.

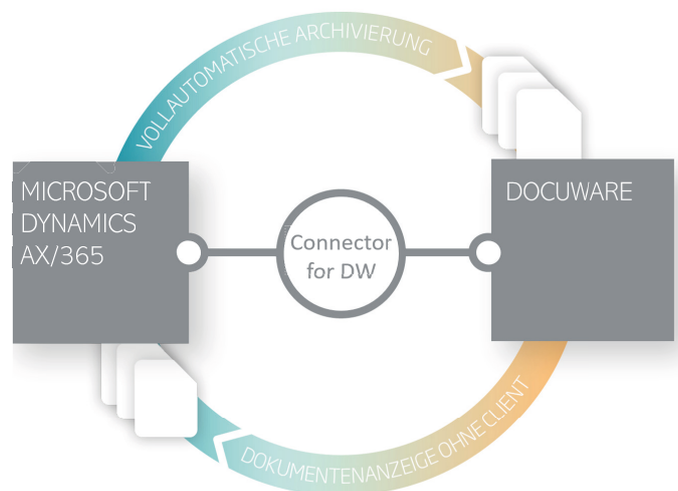
Hier hilft der Dynamics 365 / AX Connector for Docuware von Inway Systems. Er ist das Bindeglied zwischen Docuware und dem ERP-System von Microsoft. Er automatisiert und vereinheitlicht den gesamten Ablage- und Archivierungsprozess - 100% fehlerfrei.

VERKNÜPFEN SIE IHR ERP MIT IHREM DMS ...

... und potenzieren Sie auf diese Weise die Vorteile von DMS und ERP

Der Dynamics 365 / AX Connector for Docuware von Inway verschmelzt die zwei Lösungen DMS und ERP zu einer und erhöht somit Ihre Effizienz erheblich. Um Dokumente zu archivieren und sie zu finden, müssen Sie nicht das ERP verlassen: Die Verschlagwortung und objektbezogene Ablage der Dokumente erfolgt voll automatisch und fehlerfrei.

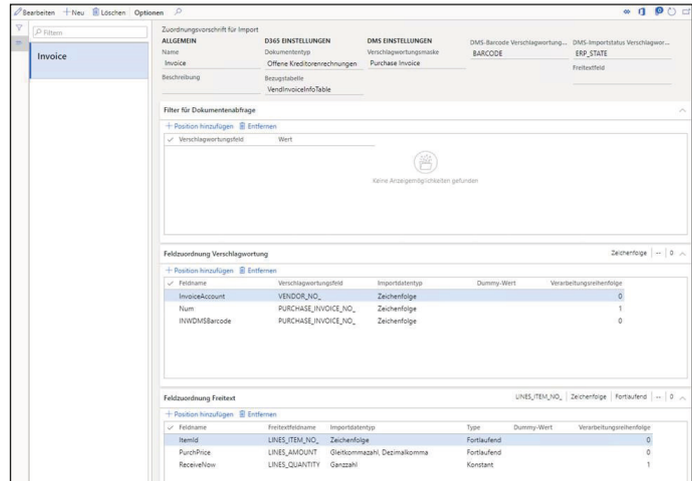
Darüberhinaus ist Docuware aktuell der einzige Anbieter, der seine DMS-Lösung als SaaS vollständig aus der Cloud anbietet. Im Zusammenspiel mit Microsoft Dynamics 365 und dem Dynamics 365 / AX Connector for Docuware haben Sie somit eine vollständige Lösung aus der Cloud und greifen von überall zuverlässig und schnell auf Daten, Dokumente und Informationen zu, ohne die gewohnte Arbeitsumgebung zu verlassen.



AUTOMATISIERUNG BEIM RECHNUNGSIMPORT

Dank neuem Feature geht das Automatisieren von eingehenden Rechnungen beim Dynamics 365 / AX Connector für Docuware jetzt noch einfacher und schneller.

Früher mussten Eingangsrechnungen erst manuell in Microsoft Dynamics angelegt werden, bevor man diese anschließend verbuchen und archivieren konnte. Heute funktioniert das auch anders herum: Sie legen die Rechnungen einfach im Docuware-DMS ab und lassen dieses die nötigen Rechnungsinformationen (Artikel Nr. Preis, Menge etc.) extrahieren. Von hier werden dann alle relevanten Daten der Rechnung direkt in Microsoft Dynamics 365 importiert. Das Vereinfachen und Automatisieren dieses Prozesses **spart Ihnen täglich viel Zeit und Geld.**



SO PROFITIEREN SIE:



Sie sparen Zeit und Geld durch das Automatisieren täglicher Prozesse

Durch vollautomatische Archivierung von Ausgangsbelegen wie Angebot, Auftragsbestätigung, Lieferschein, teilautomatische Archivierung von Eingangsbelegen sowie durch die Automatisierung beim Import von Rechnungen.



Sie haben eine flexible Lösung

Diese passt sich Ihren Bedürfnissen an und wächst mit Ihren Anforderungen.



Sie vermeiden manuelle Fehler

Ablage, Archivierung und Verschlagwortung erfolgt automatisiert - und damit fehlerfrei.

Kernfunktionen:

- > Vollautomatische Ablage
- > Anzeige der Dokumente ohne AX / D365 zu verlassen
- > Automatisierung beim Rechnungsimport
- > Darstellung externer Dokumente möglich, d.h. Dokumente, die nicht im ERP entstanden sind
- > Leichte Erweiterbarkeit um Standarddokumente
- > Im Zusammenspiel mit Microsoft Dynamics 365 vollständige Lösung aus der Cloud
- > Anpassung ohne Programmierung (No-Code): Buttons können eigenständig auf beliebigen Masken konfiguriert werden
- > Weder Druckerweiche noch Dritt- bzw. Schnittstellensoftware erforderlich

Inway Systems GmbH

Tel +49 731 - 88 00 73 0

info@inway.de

www.inway.de

Gold

Microsoft Partner



Microsoft
Dynamics
AX / 365

Cloud Solution Provider

