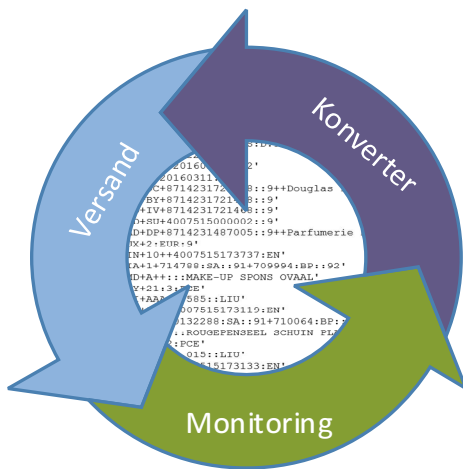


Exchange Services Datamanagement

...EDI, VDA, ASCII, ZUGFeRD, XML

ESdata ist ein alternatives, skalierbares Konzept zu einer reinen Inhouse-Lösung (auch „On-Premise“ genannt) von EDI-Datenkonvertierung außerhalb der Kundenumgebung mit Hilfe eines externen Rechenzentrums. Das Nutzungsmodell, auf Basis eines EDIaaS (EDI as a Service), bietet Ihnen flexible Performance- und Sicherheitsvorteile auf Rechenzentrumsniveau, die mit einer Inhouse-Lösung nur schwer oder überhaupt nicht erreichbar wären. ESdata steht aber auch 1:1 On-Premise zur Verfügung.



Aber auch auf der konzeptionellen Seite ergeben sich mit EDIaaS weitere Vorteile:

- Reduzierung von technischem und administrativem Aufwand sowie Kostenvorteil durch Kostendegression bei EDIaaS.
- Erleichterte Umsetzung unterschiedlichster Anforderungen von Handelspartnern.
- Kommunikationsanbindung der Handelspartner unabhängig der eigenen Anbindung wählbar durch ASM (Asynchrones Sendemodul).
- Technische Machbarkeit und mehr als fünfzehn Jahre Projekterfahrung durch uns.
- Obwohl wir grundsätzlich mit allen ERP-Systemen zusammenarbeiten können, ergibt sich perfektes Zusammenspiel mit ESlink und MS-Dynamics NAV/Business Central 365 wie z.B. durchgängiges Rückmelden der Belegversandinformationen.
- Datenmanagementplattform sowohl als Inhouse-Lösung „On Premise“ als auch im Rechenzentrum „Off-Premise“ einsetzbar.

Damit können aktuelle wie zukünftige Anforderungen des Marktes sehr schnell und zu weiter geringeren Kosten umgesetzt werden, als es bei Inhouse-Installationen vor Ort möglich wäre.

Die Daten aus Ihrem Warenwirtschaftssystem, z.B. MS-Dynamics NAV/Business Central 365, werden im Inhouse-Format wie StdDat in Richtung Rechenzentrum (ESdata) übertragen, dort in das gewünschte Nachrichtenformat umgewandelt („gemappt“) und anschließend dem Handelspartner über seine favorisierten Kommunikationskanäle weitergesendet.

Ein nahtloses Zusammenspiel ist bei Einsatz von ESlink mit MS-Dynamics NAV/Business Central 365 gewährleistet: Hier erhalten Sie zusätzlich Status-Meldungen über die erfolgreiche Konvertierung sowie Versand an den Handelspartner in MS-Dynamics NAV/Business Central 365 zurückgemeldet. Bei Belegen vom Handelspartner funktioniert dieser Prozess selbstverständlich auch in umgekehrter Richtung.

Unser spezielles Kundenportal „ESdata Webmonitor“ ermöglicht Ihnen, passwortgeschützt den Versandstatus der Belege nachzuverfolgen. Damit sind Sie jederzeit Ihrem Geschäftspartner gegenüber auskunftsfähig.

Auch die Datensicherheit ist jederzeit gewährleistet: Alle Daten werden auf Rechenzentrumsniveau an unterschiedlichen Standorten gesichert und entsprechen vollumfänglich den deutschen Datenschutzgesetzen (BDSG). Dabei wird jeder Beleg in seiner original- und konvertierten Version gesichert.

Datcenter:

- Backbone-Anbindung Level 3 und DE-CIX
- Zertifiziert nach ISO 27001 und 31000
- Datensicherheit (Redundanz, Brandabschnitte, Notfallvorsorge, Backupstrategien etc.)
- Konnektivität nach allen Seiten durch hinzubuchbare Peripherien
- Skalierbarkeit der hochverfügbaren Server durch Virtualisierung, damit technisch Up-to-date und anpassungsfähig

Handels-Partner:

Amazon, BAHAG, BOSCH, BOSCH SIEMENS, DM, DOUGLAS, EDE, EDEKA, ESSMANN, FEGRO, GEBERIT, CORDES & GRÄFE-GRUPPE, GETPORT, GLOBUS, GROSS, HAGEBAU, HORNACH, IHR PLATZ, ISG, EUROBAUSTOFF, WÜRTH, KARSTADT, KAUFHOF, KAUFPLAND, MARKANT, MC PAPER, Markant, METRO, Müller, OBI, PBS EASY, PLUS, PRACHT, PROFI, REWE, SUZUKI, SPAR, Telekom, TNT, TOPBAU, TRINKS, VBH, VDA, VOLVO, VR DISKONTBANK usw.

Beispiele EDI-Belege:

ORDERS	Bestellung
REMAADV	Zahlungsavis
ORDRSP	Auftragsbestätigung
DESADV	Lieferavis
INVOIC	Rechnung
INVOIC	Gutschrift
IFTMIN	Speditionsauftrag
SINFOS	Stammdatenpool
EXPDAT	Exporterklärung

Beispiele VDA-Belege

4905	Lieferabruf
4906	Rechnung
4913	Transportnachricht
4915	Feinabruf

Beispiele ANSI X12 Belege

830	Lieferabruf
856	Lieferung (ASN)
862	Feinabruf

Standard Inhouse Format:

StdDat

abulafia

Inh.: Hary Raith
Liekstegge 3a
48734 Reken

Tel: +49 (2864) 95180-0
Fax: +49 (2864) 95180-29
Mail: sales@abulafia.de
HTTP: www.abulafia.de