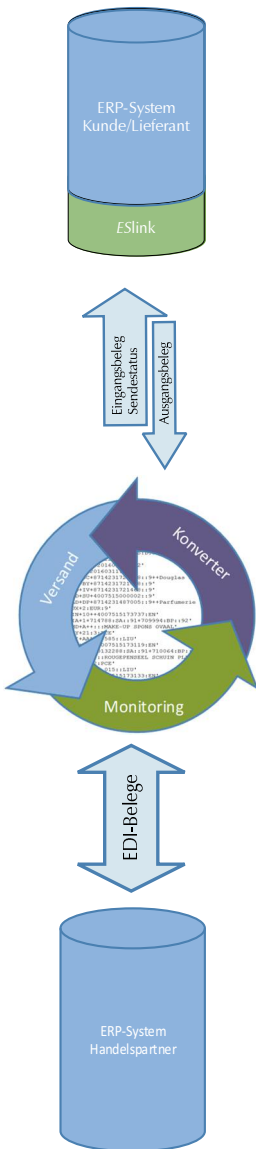


ESlink & ESdata im Zusammenspiel

ESlink und ESdata sind das Ergebnis über zwanzigjähriger Erfahrung im Bereich EDI mit dem Ziel, den Belegaustausch soweit wie möglich zu vereinfachen und zu automatisieren.

Von Ihnen zu Ihrem Handelspartner oder umgekehrt. Vollautomatisch, wenn Sie es wünschen, flexibel, wenn Sie es brauchen und jederzeit wissend, in welchem Status sich Ihre Belege befinden. Ermöglicht wird dies durch eine Aufgabenteilung: ESlink & ESdata.



Der lokal installierte Konnektor ESlink übernimmt die logisch, inhaltliche Verarbeitung. Er integriert sich vollständig in MS-Dynamics NAV/Dynamics 365 Business Central und erweitert diese um Funktionen, wie Belegerkennung, Prüfung, Korrektur und Erfassung. Informationen wie Nummernsysteme aus den Bereichen Edifact, VDA und deren funktionalen Zusammenhang ergänzen die Stammdaten. ESlink arbeitet mandantenübergreifend und ermöglicht mit nur einem Client oder Application-Server Daten für alle Mandanten zu senden und zu empfangen. Große Handelsketten und Verbände lassen sich durch Gruppierung von Debitoren oder Kreditoren übersichtlich verwalten.

Eingehende Belege von Handelspartnern werden in ein internes Belegformat umgewandelt. Dieses bietet die Möglichkeit zum automatisierten prüfen, modifizieren und korrigieren von Belegen, bevor diese im ERP in den Zielbeleg übernommen werden. Bei ausgehenden Belegen greift das identische Prinzip, allerdings in umgekehrter Reihenfolge.

Im ESlink erfolgt die inhaltliche Ergänzung, Prüfung und Verarbeitung (z.B. Erkennung der Artikel und Beteiligten, Rabattstrukturen und Belegzusammenhänge etc.) sowie die Verbindung zu ESdata über eine gesicherte Verbindung.

ESdata übernimmt die technische Verarbeitung (Konvertierung) der Belege, sowie den sofortigen oder zeitgesteuerten Datenaustausch mit den Handelspartnern. Alle Abläufe innerhalb dieses Systems können Sie jederzeit durch den ESdata-Monitor verfolgen. Durch Filter- und Auswahlmöglichkeiten erhalten Sie zeitnah wichtige Status-Informationen bis auf die Belegebene.

ESdata ist ein Service, basierend auf einem skalierbaren Konzept: Flexible Installationsvarianten, sowie granulare Einstellmöglichkeiten passen sich Ihren Bedürfnissen an, entweder als EDIaaS (EDI as a Service) in einem deutschen Rechenzentrum oder als On-Premise (Inhouse) Installation.

Im direkten Zusammenspiel zwischen ESlink und ESdata nutzen Sie alle Vorteile einer ganzheitlichen Lösung wie z.B. die Anzeige von Konvertierungs- und Versandstatus direkt in MS-Dynamics

NAV/Dynamics 365 Business Central. Eine Verarbeitung von unterschiedlichen Formaten wie z.B. Edifact, VDA, IDoc oder vollständig individualisierte Formate sind so von einer zentralen Stelle aus möglich.

Fazit: Eine ganzheitliche EDI-Lösung, basierend auf dem perfekten Zusammenspiel von ESlink, ESdata und der kompetenten Begleitung durch ESedi.

Beispiele Handels-Partner:

AKTIVBANK, AGCO, ALDI, ALNO, AREAS, AUTOLIV, AMAZON, BAHAG, BOSCH, BOSCH SIEMENS, BHAP, CATERPILLAR, COCACOLA, CORDES & GRÄFE-GRUPPE, DEMETER, DM, DOUGLAS, EDE, EDEKA, ESSMANN, EUROBAUSTOFF, FERRARI, FEGRO, GEBERIT, GES, GETPORT, GLOBUS, HAGEBAU, HORNBACH, IHR PLATZ, ISG, GALERIA, GEWIND, KAUFLAND, KÜHNE + NAGEL, LAGARDERE, LIEBHERR, LOREAL, MAHLE, MANUTAN, MARKANT, MC PAPER, MAN, MIELE, MÜLLER, OBI, OFFICE-DEPOT, PBS EASY, REWE, SCHACHINGER, SOENNECKEN, SGBD, SPAR, TEDOX, TELEKOM, THALIA, THW, TYCO, UVEX, VW, WÜRTH, WAIFAIR, XXXLUTZ usw.

Beispiele EDI-Belege:

ORDERS Bestellung
 REMADV Zahlungsavis
 ORDERS Auftragsbestätigung
 DESADV Lieferavis
 INVOIC Rechnung
 INVOIC Gutschrift
 IFTMIN Speditionsauftrag
 PRICAT Artikelstammdaten
 EXPDAT Exporterklärung

Beispiele VDA-Belege

4905 Lieferabruf
 4906 Rechnung
 4913 Transportnachricht
 4915 Feinabruf
 4938 Rechnung (INVOIC)
 4984 Lieferabruf (DELFOR)
 4985 PickUpsheet (DELJIT)

Beispiele ANSI X12 Belege

810 Rechnung
 820 Zahlungsavis
 830 Lieferabruf
 850 Bestellung
 856 Lieferung (ASN)
 862 Feinabruf

ESedi e.K.
 Lieksteppe 3a
 48734 Reken

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