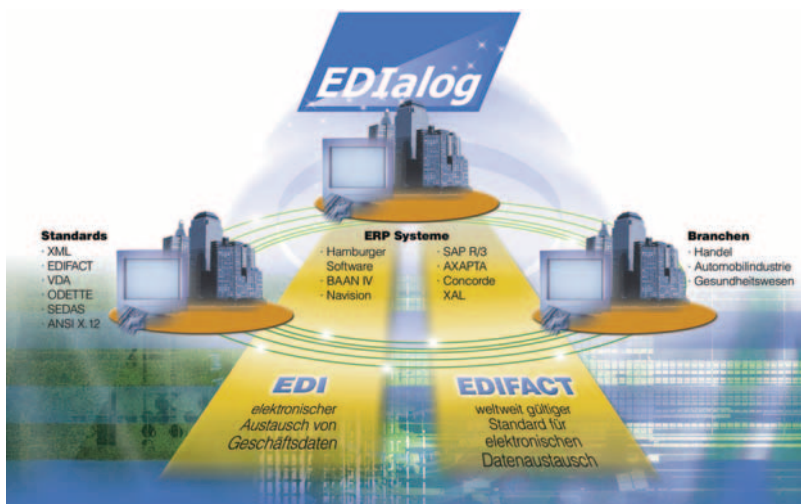


IBM EDIalog – perfekt für Ihren Austausch von Geschäftsdaten



Highlights

- **Branchenübergreifendes, Workflow-gesteuertes Mehrmandantensystem: Beliebige viele Geschäftspartner sind einbindbar**
- **Unterstützung nahezu aller EDI-Standards wie XML, EDIFACT, VDA, ODETTE, ANSI X.12 und anderer Satzformate**
- **Breites Kommunikations-Spektrum: via IBM Netze, Point-to-Point, Internet-Mail, Telebox oder Web-Client**
- **Anbindung von Warenwirtschaftssystemen und Applikationen wie SAP R/3, CONCORDE XAL, BAAN IV, Navision**

Was ist EDI?

Electronic Data Interchange (EDI) – der elektronische Geschäftsdatenaustausch von Computer zu Computer – ist der Teil von E-Commerce, der unter Verwendung vereinbarter Normen die Übertragung strukturierter Daten realisiert. Mit EDI können (bisher als Papierdokumente ausgefertigte) Bestellungen, Rechnungen, Lieferscheine usw. den Geschäftspartnern elektronisch übermittelt und von diesen direkt weiterverarbeitet werden.

Wann kommt endlich das papierlose Büro?

Mehr als 70 Prozent aller elektronisch gespeicherten Geschäftsdaten werden noch immer nach dem Ausdruck an anderer Stelle erneut erfasst. Diese Doppelarbeit bringt Zeitverluste, erhöht Kosten, birgt Fehlerquellen und produziert Rückfragen: Mehr als 50 Prozent aller Papierdokumente enthalten Fehler, 7 Prozent der Gesamt-

kosten eines Produkts entfallen auf unnötigen Papieraustausch.

Handfeste Vorteile

EDI bietet Firmen die Chance, bei der Geschäftsabwicklung schneller und effizienter auf Anforderungen ihrer Kunden reagieren zu können: Der Geschäftszyklus wird beschleunigt und die administrativen Kosten minimiert. Das eröffnet neue Geschäftschancen! Kein Wunder, dass immer mehr Unternehmen die Vorzüge der Geschäftsprozessintegration nicht mehr missen wollen und die Einführung von EDI auch bei ihren Geschäftspartnern initiieren.

Ihr EDI-Partner: IBM Global Services

Wenn es um Ihre EDI-Lösung geht, sprechen Sie am besten mit uns: Als Entwickler und Anbieter der EDI-Software IBM EDIalog verfügen wir über umfassendes Wissen und Erfahrungen aus erfolgreichen EDI-Projekten. So betreuen wir Sie umfassend zu:

Analyse und Consulting

Wir analysieren Ihre Situation und beraten Sie bei der Geschäftsprozessintegration mit EDI in puncto:

- *Kommunikationsbeziehungen*
- *Sicherheit der Nachrichtenübertragung*
- *Schnittstellen zu den Applikationen der Geschäftspartner (z. B. ERP-Systeme)*

- *Inhalte der auszutauschenden Geschäftsdaten und deren Implementierung in EDI*
- *Standards (z. B. EDIFACT)*



IBM Deutschland GmbH
70548 Stuttgart
ibm.com/de

Die IBM Homepage finden Sie unter:
ibm.com

IBM, das IBM Logo, das e-Logo und AIX sind Marken und/oder eingetragene Marken der International Business Machines Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Windows und Windows NT sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Marken anderer Unternehmen/Hersteller werden anerkannt.

Vertragsbedingungen und Preise erhalten Sie bei den IBM Geschäftsstellen und/oder den IBM Business Partnern. Die Produktinformationen geben den derzeitigen Stand wieder. Gegenstand und Umfang der Leistungen bestimmen sich ausschließlich nach den jeweiligen Verträgen.

© Copyright IBM Corporation 2003
Alle Rechte vorbehalten.

IBM Form GT12-6304-00 (09/2003)

Implementierung

Wir planen und implementieren EDI-Systeme auf der Basis von IBM EDIalog:

- *als individuelle Einzellösungen (z. B. für Automobilzulieferer, Handel, Krankenhäuser)*
- *als Projekte für Gruppen von Geschäftspartnern (z. B. Händler mit Zulieferern, Hersteller mit Händlern)*
- *als Clearing Center für Mehrmandantensysteme (z. B. Rechenzentren)*

Weitere Informationen

Wenn Sie mehr über IBM EDIalog und zusätzliche Services erfahren möchten, wenden Sie sich bitte an Ihren IBM Ansprechpartner oder besuchen Sie uns im Internet unter:

ibm.com/services/de/e-business_hosting/bes_edi

Steckbrief

Branchen, z. B.

- Handel
- Automobilindustrie
- Gesundheitswesen

Plattformen

- Windows® 95/98
- Windows NT®/2000
- AIX

Kommunikation

- IBM Netz
- Point-to-Point (OFTP)
- Internet-Mail, FTP
- Telebox, X.400
- Web-Client

Standards

- EDIFACT
- XML
- ODETTE
- VDA
- ANSI X.12
- beliebige andere Satzformate

Archivierung

- Senden/Empfangen
- applikationsseitig
- kommunikationsseitig

Inhouse-Schnittstellen

- ASCII-Files
- feste oder variable Satzformate
- SAP IDOC's
- BAAN-EDI-Inhouse-Format

Elektronisches Update

- Module
- Konvertertabellen

Konvertierung

- alle Standards
- beliebige Satzformate

Applikationen, z. B.

- SAP R/3
- CONCORDE XAL
- BAAN IV
- Navision

Betrieb

- zeitgesteuert
- applikationsgesteuert
- ereignisgesteuert
- Dialog-Betrieb

Verteiltes System

- Basismodul inkl. Konverter
- GUI zur Konfiguration und Kontrolle
- Archiv
- Kommunikation