

## effektiv und effizient

Schneller, genauer und leistungsfähiger. Das erwarten Unternehmen vom elektronischen Datenaustausch (Electronic Data Interchange, EDI).

EDI ist viel mehr als nur der Austausch von elektronischen Daten zwischen den IT-Systemen einer Organisation. Heutzutage schauen sich Unternehmen nach erschwinglichen und wartungsarmen Systemen um, die gleichzeitig eine komplette Integration, Transparenz und Kontrolle der Daten bieten.

# PLUTO for blue office®

## Electronic Data Interchange (EDI)

### Die Ausgangssituation:

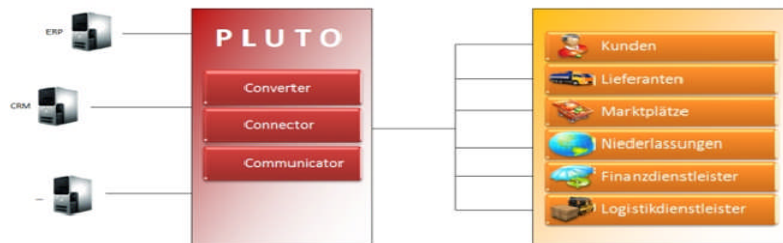
Einer Ihrer Kunden kommt auf Sie zu und möchte seine Bestellungen, Lieferscheine und auch die Rechnungen für Ihre gelieferten Waren nicht mehr per Post sondern per EDI erhalten.

### Die Lösung:

Mit Pluto for blue office® ist es möglich, Bestellungen Ihrer Kunden zu empfangen und automatisiert in blue office® anzulegen, Lieferscheine elektronisch zum Versand der Ware zu verschicken und Rechnungen per EDI zu fakturieren. Auch der Austausch von Daten mit Ihrem Lieferanten ist per EDI möglich.

### Die Vorteile:

Das Produkt kann an die verschiedenen Bedürfnisse sehr einfach angepasst werden. Die Software wird nach dem Baukastensystem vertrieben: Sie kaufen nur das was Sie wirklich benötigen oder mieten per Servicedienst.



### GLOSAR

Elektronischer Datenaustausch, englisch Electronic Data Interchange (EDI), bezeichnet als Sammelbegriff alle elektronischen Verfahren zum asynchronen, vollautomatischen Versand von strukturierten Nachrichten zwischen Anwendungssystemen unterschiedlicher Institutionen.

Die Grundidee von EDI liegt in der hohen Geschwindigkeit der elektronischen Übertragung in Verbindung mit der Vermeidung menschlicher Fehler. In dieser Kombination ergibt sich die maximale Rationalisierung eines Geschäftsprozesses wie zum Beispiel der Übermittlung einer Bestellung: Die Bestellung des Kunden ist fast augenblicklich, zuverlässig und exakt übereinstimmend als Auftrag im System des Lieferanten erfasst. Es entfällt die Postlaufzeit gegenüber der Verwendung von Papier und gegenüber FAX entfällt die manuelle Erfassung des Auftrages im Lieferantensystem, ebenso wie die Nachbearbeitung einer Quote von fehlerhaft erfassten Aufträgen. EDI wird in aller Welt eingesetzt, in allen Branchen, für unterschiedlichste Anwendungen.

## EFF & EFF Systemberatung GmbH

St. Jobser Str. 53  
52146 Würselen / Aachen

Telefon: 02405 - 4692 - 0  
E-Mail: [info@eff-eff.de](mailto:info@eff-eff.de)  
Web: [www.eff-eff.de](http://www.eff-eff.de)

Ansprechpartner:  
Dipl. Ing. Jürgen Hermes  
Friedhelm von Oesen

Vertrieb durch: