





## LABAL – Know-how mit Persönlichkeit

### Ganzheitliche EDI-Services

Im Februar 2012 gegründet, ist LABAL auf den Aufbau und die Optimierung von technischer Kommunikation und elektronischem Datenaustausch/EDI spezialisiert; unser Tätigkeitsschwerpunkt ist der Automotive-Sektor.

LABAL hebt sich dabei von konventionellen Unternehmensberatungen ab: Wir beschränken uns nicht auf die kompetente Beratung im Bereich Prozessentwicklung und -optimierung, sondern unterstützen unsere Partner darüber hinaus durch individuelle Service- und IT-Dienstleistungen bei der Realisierung – denn auch die beste Beratung ist nur so gut wie ihre praktische Umsetzung.

Deshalb begleiten und unterstützen wir Sie in sämtlichen Phasen Ihres EDI-Projekts: Von der ersten Beratung und Konzeptentwicklung über das Projektmanagement und die Implementierung der einzelnen Maßnahmen bis hin zur Sicherstellung dauerhafter Verbesserungen nach erfolgreichem Abschluss des Projekts.

### Fachkompetenz hat viele Gesichter

Zu unseren „Spezialitäten“ zählt die Durchführung von EDI-Rollouts und Projekten zur Steigerung der EDI-Datenqualität, welche wir Ihnen in dieser Informationsbroschüre kurz vorstellen.

Dabei setzen wir Ihnen keine unpersönlichen, austauschbaren Ad-hoc-Teams vor.

Unsere Mitarbeiter verfügen über jahrelange praktische Erfahrung auf dem Gebiet der EDI und bieten Ihnen umfassendes Fachwissen: Bei LABAL arbeiten Spezialisten für alle wichtigen EDI-Themen, etwa JIS-/JIT-Prozesse, WebEDI, VAN oder EDIFACT, einschließlich des neuen VDA-Subsets der Global-Nachrichten.

Denn um nachhaltige Expertise zu generieren, sind viele Experten notwendig – einige sehen Sie oben.

## Der EDI-Rollout: Unsere Leidenschaft, Ihr Vorteil.

Sie haben vor, Lieferanten oder Speditionen per EDI anzubinden oder planen dies bereits konkret?

Wir führen diese Aufgabe permanent aus: In mehreren Teams, im Rahmen verschiedener Projekte, von 5 bis 5000 Partnern, für alle Geschäftsprozesse, auch an internationalen Standorten.

### Phase 1: Konzept und Ziel

Wie viele Partner (Lieferanten, Speditionen usw.) sollen – in welchem Zeitraum – angebunden werden? Stehen die EDI-Guidelines auf Ihrer Seite bereits zur Verfügung oder sind mit dem Rollout auch Änderungen verbunden? Was sind die Ziele, die Sie mit diesem Rollout erreichen wollen?

Wir unterstützen Sie bei der Klärung dieser und weiterer Fragen; aus den Antworten erarbeiten wir gemeinsam ein Konzept.

### Phase 2: Testen, testen, testen

Eine neue EDI-Anbindung kann bereits beim ersten Datenaustausch erfolgreich funktionieren. Oftmals ist aber ausgiebiges Testen nötig, um beispielsweise eine fehlerfreie ASN (Lieferschein-Nachricht) zu erhalten. Wir verfügen über Tools, welche den Test unterstützen und den Partner automatisiert über seine Fehler informieren.

Wir testen alle Partner mit allen Geschäftsprozessen so lange, bis der Datenaustausch reibungslos und fehlerfrei erfolgt.

### Phase 3: Go-Live und Nachbereitung

Die Produktivnahme – ob nun einzelner Partner oder im Zusammenhang mit einem System-Go-Live – muss gut vorbereitet sein. Je größer die Risiken, desto mehr Maßnahmen zur Absicherung werden wir für Sie implementieren, um das Projekt erfolgreich umzusetzen. Auf Wunsch begleiten wir die angebundenen Partner nach dem Go-Live noch über einen vereinbarten Zeitraum, um letzte „Nachwehen“ abzufangen und die Datenqualität hoch zu halten.

## **Die EDI-Datenqualität: Unsere Expertise, Ihr Nutzen.**

Sie haben bereits Partner per EDI angebunden, sind aber mit der Datenqualität der EDI-Nachrichten noch nicht zufrieden?

Wir sind die Experten für eine Verbesserung der EDI-Datenqualität: Wir haben jahrelange Erfahrung, wir kennen die Probleme von allen Seiten (SAP, EDI, Lieferant, Spedition) und wir verfügen über Tools, welche die Verbesserung maßgeblich unterstützen.

### **Phase 1: Konzept und Ziel**

Wie viele Partner mit welchem Datenvolumen sind derzeit angebunden? Wie hoch ist Ihre Datenqualität gegenwärtig, d. h. wieviel Prozent des gesamten Datenvolumens sind aktuell fehlerfrei verarbeitbar? Welche Steigerung der Datenqualität benötigen Sie für die gewünschten Verbesserungen Ihrer Prozesse?

Wir unterstützen Sie bei der Klärung dieser und weiterer Fragen; aus den Antworten erarbeiten wir gemeinsam ein Konzept zur Qualitätsverbesserung.

### **Phase 2: Fehlerbilder und Toolunterstützung**

Abhängig von der jeweiligen EDI-Nachricht, Ihren zugehörigen EDI-Guidelines sowie den betroffenen Partnern ergeben sich verschiedene Fehlerbilder, welche wir erkennen und verstehen lernen.

Unser Qualitätstool wird entsprechend konfiguriert und verbessert kontinuierlich Test- oder Produktivdaten.

### **Phase 3: Sofortige und nachhaltige Verbesserung**

Mit unseren Tools erreichen wir sofort eine deutliche Verbesserung der Datenqualität. Die Partner werden parallel über ihre Fehler informiert und bei deren Lösung durch uns unterstützt.

Während die Datenqualität bei Ihnen toolunterstützt kontinuierlich steigt, benötigt die fehlerfreie Datenqualität bei den Partnern etwas länger, hält dafür aber nachhaltig an.