

# TRANSPARENTER ELEKTRONISCHER DATENVERKEHR MIT IT.X-EDICONNECT<sup>ADD</sup>



Durch it.x-EDIconnect<sup>ADD</sup> können wir eine schnelle und effiziente Anbindung bestehender und neuer Geschäftspartner umsetzen.

Bernd Wilken, Information Technology, Rügenwalder Mühle Carl Müller GmbH & Co. KG



## Herausforderungen

- Vorgängerprodukt m@gic EDDY veraltet und nicht weiterentwickelt



## Lösung

- it.x-EDIconnect<sup>ADD</sup>



## Vorteile

- Vereinfachte Bedienbarkeit und individuelle Benutzeroberfläche
- 3-stufiges Monitoring (Protokoll-, technisches und fachliches Monitoring) macht jeden EDI-Prozess transparent
- Anbindung von Geschäftspartnern einfach umsetzbar
- Umfangreiche Mappingbibliothek



## Warum NTT DATA Business Solutions?

- Langjährige, vertrauensvolle Zusammenarbeit
- Erfahrene NTT DATA Business Solutions Berater mit großem Prozessverständnis
- Umfassendes Branchen-Know-how



**Unternehmen:** Rügenwalder Mühle Carl Müller und Co. KG

**Branche:** Konsumgüterindustrie

**Produkte:** Nahrungsmittel insbesondere Wurst

**Anzahl Mitarbeiter:** 565

**Umsatz:** 205 Mio. EUR

**Stammsitz:** Bad Zwischenahn, Deutschland

**Website:** <http://www.ruegenwalder.de/>



## Go-Live zu einem Stichtag – alle Prozesse und Partner gleichzeitig



### EDI-Kommunikation transparent gestalten

In mittlerweile sechster Generation gehört die Rügenwalder Mühle Carl Müller GmbH & Co. KG zu den bedeutendsten sowie bekanntesten Lebensmittelherstellern in Deutschland. Damit der elektronische Datenaustausch mit Geschäftspartnern weiterhin professionell abgewickelt werden kann, hat sich das Unternehmen dazu entschieden, das bestehende EDI-Produkt durch das von NTT DATA Business Solutions zu ersetzen.

### Effiziente Anbindung der Geschäftspartner

Das von NTT DATA Business Solutions entwickelte it.x-EDIconnect<sup>ADD</sup> ermöglicht eine optimierte Anbindung der Kunden und Lieferanten, damit der Austausch elektronischer Daten gewährleistet wird. Die Anbindung jeglicher Geschäftspartner wird mit Hilfe von Adaptern, wie zum Beispiel X.400, AS2 oder File Share möglich.

Alle üblichen Datenformate zum Austausch von Bestellungen, Rechnungen und Lieferscheinen wie VDA oder EDIFACT werden unterstützt. Die Rügenwalder Mühle verfügt so über sämtliche technischen Voraussetzungen für alle elektronischen Kommunikationswege, je nach Bedarf auf Lieferanten- oder Kundenseite.

### Benutzerfreundliche Oberflächen

Die Rügenwalder Mühle profitiert durch Verwendung von it.x-EDIconnect<sup>ADD</sup> von einer benutzerfreundlichen sowie modernen Oberfläche, die einfach durch einen Internet Browser zu erreichen ist. Hierbei ist die Entwicklung von intuitiven Administrations-, Konfigurations- und Monitoringmasken fachabteilungsspezifisch möglich. Durch die effizientere Informationssuche ist die stetige Optimierung des Monitorings im gleichen Schritt machbar. Auch können fehlerhaft ausgeführte Prozesse nach der Korrektur jederzeit neu ausgeführt werden.

### Optimierung der Kommunikation

Durch belegspezifische Suchoptionen, beispielsweise nach der Rechnungsnummer, wird die Nachvollziehbarkeit der Geschäftsprozesse enorm vereinfacht und erleichtert mittlerweile das operative Geschäft der Mitarbeiter. Die Kommunikation mit Kunden oder Lieferanten ist dank der transparenten Datenübermittlung schnell möglich, wodurch wiederum die Reaktionsfähigkeit auf Bestellungen erhöht wird. Markus Runkel, Projektleiter der NTT DATA Business Solutions AG und Bernd Wilken, Projektleiter Rügenwalder Mühle berichten, dass die Zusammenarbeit im Projekt überaus positiv verlaufen ist und sich dies vor allem in der Projektatmosphäre bemerkbar gemacht hat. Sie meinen, dass vor allem die langjährige Zusammenarbeit die schnelle Realisierung des Projekts möglich gemacht hat.

Follow us on



NTT DATA Business Solutions



**NTT DATA**  
Trusted Global Innovator

09/2016