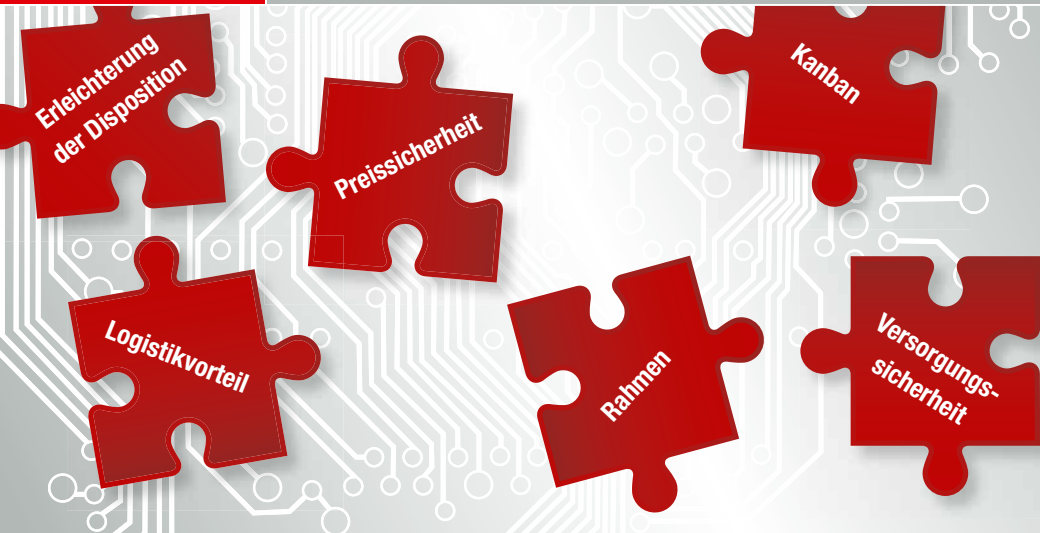


Individuelle Logistiklösungen



Rahmenvereinbarung

	Ihre Vorteile
Jahresrahmen mit Staffelpreisen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Preissicherheit
Mit fester Einteilung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Preissicherheit ■ Versorgungssicherheit
Rolling Forecast: Mit Sicherheitsbestand bei Würth Elektronik und Liefer- und Fertigungslosgröße	<ul style="list-style-type: none"> ■ Preissicherheit ■ Versorgungssicherheit ■ Erleichterung der Disposition

Kanbanvereinbarung

	Ihre Vorteile
Immer auf Basis einer Rahmenvereinbarung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Preissicherheit
Variabel mit oder ohne Sicherheitsbestand bei Würth Elektronik	<ul style="list-style-type: none"> ■ Versorgungssicherheit
Bei Bedarf mit kundenspezifischen Behältern und Kanban-Schild	<ul style="list-style-type: none"> ■ Logistikkvorteil
Oder: Würth Elektronik Verpackung mit speziellem Kanban Schild (siehe unten)	
Reduzierung der Lagerbestände sowohl beim Kunden als auch bei Würth Elektronik	<ul style="list-style-type: none"> ■ Geringere Kapitalbindung

Konsignationslager

	Ihre Vorteile
Vertrag über die Rahmenbedingungen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Preissicherheit
Feste Vereinbarung von Minimal- und Maximalmenge, welche im Konsignationslager vorgehalten werden	<ul style="list-style-type: none"> ■ Versorgungssicherheit
Entnahmemeldung ersetzt Einzelbestellung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Weniger Aufwand in der Administration
Ware zur Entnahme vor Ort direkt beim Kunden	<ul style="list-style-type: none"> ■ Versorgungssicherheit
Vertragsentwurf kann von Würth Elektronik zur Verfügung gestellt werden.	





Versand- und Verpackungslösungen

Wie können Sie den Aufwand im Wareneingang reduzieren?

Kundenspezifische Versandlabels

Vereinfachung des Wareneingangs und der Lagerhaltung durch aufgebrauchte Informationen auf speziellen Versandlabels. Wichtige Daten werden zusätzlich zur Klarschrift im Barcode (Code 39) aufgedruckt. Diese können somit schnell und einfach ausgelesen werden.

WÜRTH ELEKTRONIK
557281
462008100304_AS02_ES001_AB

Shipping Note	Partno	Index
0	462008100304_AS02_ES001	AB
Ordering – Code	Quantity	MS – Level
2542822920	20	N
Datecode	Supplier – ID	Package – ID
D20120909	A1501890	\$000000038278
Batch – No	Add. Info	Batch – ID
773.1 Los24		0101
		Expiry – Date
		09.03.2013

compliant
RoHS

BECOM Electronics GmbH

Customer Part No.(P): FC11405--A Ausgabe: 00

Quantity(Q): 388

Part No.(1P): 562511

Manufacturer(42P): Würth Elektronik

Date Code(16D): 26.08.2012

Lot No.(1T): 23

MSL(Z): N

LED(1L):

Expiry Date(14D): 26.08.2013

compliant
RoHS

Würth Elektronik GmbH & Co. KG

Barcodeinformationen auf dem Lieferschein

Wichtige Informationen wie Bestellnummer oder gelieferte Stückzahl können nicht nur in Klarschrift, sondern ebenfalls im Code 39 als Barcode auf dem Lieferschein aufgebracht werden. Mittels eines Scanners ist so eine schnelle und fehlerfreie Erfassung der Lieferung möglich.

more than you expect

Würth Elektronik GmbH & Co. KG
Global Board Technology - Standard Part on Site
Rudolf Diesel Straße 10 | 71636 Renningen | Germany
Tel. +49 7143 28857-0 | Fax +49 7143 28857-220
mailto:we@we-online.de

WE
WÜRTH ELEKTRONIK

BS Electronics A/S
Mr Ole Vestergaard Sørensen
Ane Stauningsvej 21
8700 HORSENS
DENMARK

Delivery note

Date	Record No.	Customer I.
25.08.2012	L3011087952	281664
Purchaser: Mr Ole Vestergaard Sørensen		
Your purchase order: 210039168		
Order ref. No.: B3013172036		
Packed by: Uhl, Andreas		
Delivery note number: L3011087952		
Your field sales contact:	Henrik Jensen Phone: +45 4374 4433 henrik.jensen@we-online.com	

File	Your article number	WE part number	Quantity	Units	Weight (kg)
001	35-127072-A THR-36-127072-A 35-127072-A Flex PCB for Rackmount Delivery panel: 15 Stk 6-fach Nutzen = 90 Stk 3 Stk 4-fach Nutzen = 12 Stk Delivery panel quantity: 102	121111	3412	102	pcs
	WE article: 30 carton size 3		1	1	pcs
Attachments:					
GPT (approved e-address format): individual fees charged packaging cost					
Mode of transport: DHL, next day					
Carrier: DHL, Tracking number: 8827680222					

Our supply is exclusively based on General Terms and Conditions, www.we-online.de - Suppliers (incl. Circuit Board Technology)
Present order confirmation is subject to adjustments depending on final engineering document review.
Please note that the outer packaging must be disposed according to the local and country environmental standards, it must not be put to the green spot system.

Würth Elektronik GmbH & Co. KG (Vertriebsgesellschaft für die Region Südwestdeutschland)
Kategorie: 0100 (General Board Technology) 0100 (General Board Technology) 0100 (General Board Technology) 0100 (General Board Technology) 0100 (General Board Technology)
Jürgen Kuhn, Jörg Wenzel, Ralf Koppstein, Burkard Wieding (Vertrieb Bereich Südwest) | Tel. +49 7143 288 573 4179 05, 5071833373333333 | Fax +49 7143 288 573 4179 05

Delivery note

Date	Record No.	Customer I.
25.08.2012	L3011087952	281664
Purchaser: Mr Ole Vestergaard Sørensen		
Your purchase order: 210039168		
Order ref. No.: B3013172036		
Packed by: Uhl, Andreas		
Delivery note number: L3011087952		
Your field sales contact:	Henrik Jensen Phone: +45 4374 4433 henrik.jensen@we-online.com	

Traceability

Data Matrix Code

Wie können Sie erkennen, woher die einzelne Leiterplatte kommt?

Kennzeichnung jeder einzelnen gelieferten Leiterplatte durch einen Data Matrix Code. Dieser wird im Inkjet-Verfahren aufgebracht und beinhaltet die nötigen Informationen, um eine lückenlose Rückverfolgbarkeit der Leiterplatte in der Produktion sicher zu stellen.

Sendungsverfolgung

Wie erfahren Sie, wo sich Ihre Sendung aktuell befindet?

Mit Versendung der Ware erhalten Sie ein E-Mail mit dem Lieferschein im Anhang und einem Link zum Tracking der Sendung über den jeweiligen Paketdienstleister.

WEB EDI und EDI Anbindung

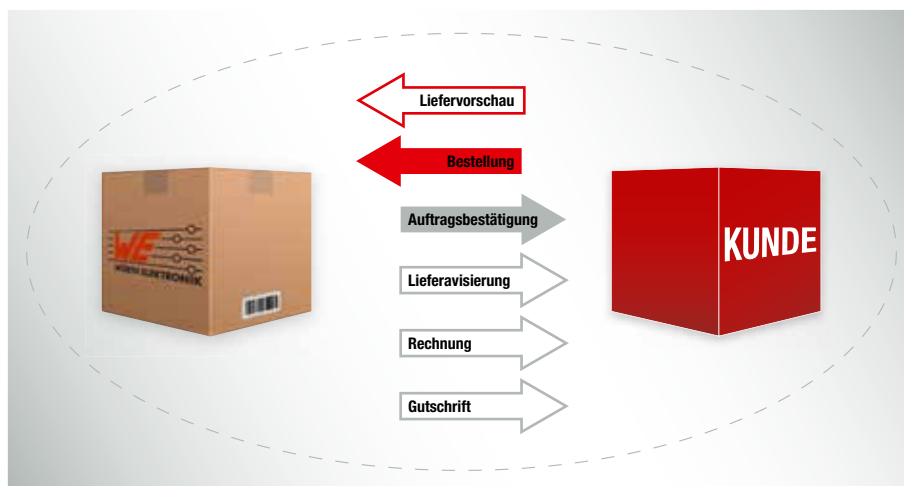
Web EDI

Im Einsatz befindliche WEB EDI Plattformen sind SupplyOn, Pool4Tool oder CleverCure, möglich sind natürlich auch kundenspezifische Eigenprogrammierungen. Über diese werden neben Stammdatenpflege wie Ansprechpartner und Lieferantenselbstauskunft auch folgende Themengebiete abgebildet:

- Anfrage/Angebotsprozess
- Logistikprozesse wie Bestellungen und Bestellbestätigung
- Reklamationsbearbeitung
- Lieferantenbewertung

EDI Anbindungen

An klassischen EDI Anbindung sind derzeit die Prozesse „Bestellung/Order“ und „Bestellbestätigung/Order response“ umgesetzt. Punkte wie „Delivery forecast“ und „Lieferavis/Dispatch advice“ werden im nächsten Step ergänzt. An Formaten und Transferverfahren ist nahezu alles möglich. EDIFACT, IDOC oder xml, per FTP oder OFTP. Die Anforderungen werden mit unserem Partner retarus verwirklicht.



EDI soll den Geschäftsprozess durch direkte Anbindung der Anwendungssysteme von Lieferant und Kunde optimieren.

Vorteile:

- Kosten- und Zeiteinsparungen
- Schnellerer Informationsfluss
- Direkte Kommunikation zwischen unterschiedlichen Systemen
- Vermeidung von möglichen Tippfehlern und deren Folgen

Würth Elektronik GmbH & Co. KG Circuit Board Technology

Salzstr. 21 · 74676 Niedernhall · Germany
Tel: +49 7940 946-0
Fax: +49 7940 946-550000
info@we-online.de