

GUIDELINE Anbindung Lieferanten

Organisatorische Informationen
EDI Anbindung

Version: 3

Versionsstand:

Autor: Mark Poepperl

Letzter Änderung durch: Mark Poepperl

Inhalt

[Org Informationen 3](#_Toc5173897)

[Werke 3](#_Toc5173898)

[Abladestellen 3](#_Toc5173899)

[Anlieferzeiten 4](#_Toc5173900)

[Anfahrt Werk 1410 Abladestelle 10 5](#_Toc5173901)

[Anfahrt Werk 1410 Abladestelle 11 5](#_Toc5173902)

[EDI Anbindung 6](#_Toc5173903)

[Prozessbeschreibung EDI Anbindung 6](#_Toc5173904)

[Datenübertragung 7](#_Toc5173905)

[Lieferabruf VDA4905 8](#_Toc5173906)

[Lieferavis VDA4913 9](#_Toc5173907)

[Ansprechpartner 10](#_Toc5173908)

# Org Informationen

## Werke

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| SAP Werk | EDI Werk | Werkbezeichnung |  |
| 1410 | 141 | WMU Hann. Münden |  |
|  |  |  |  |

#### EDI Information

Das EDI Werk wird in der EDI Nachricht „VDA4905“ in der Satzart 511 im Feld 3 (Pos 6 bis 8) angegeben.

## Abladestellen

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SAP Werk | Abladestelle | Adresse |
| 1410 | 10 | Weser Metall Umformtechnik GmbHGöttinger Landstraße 2-634346 Hann Münden |
| 1410 | 11 | Weser Metall Umformtechnik GmbHVorm Berge 834346 Hann Münden |

#### EDI Information

Die Abladestelle wird in der EDI Nachricht „VDA4905“ in der Satzart 512 im Feld 11 (Pos 95-99) angegeben.

## Anlieferzeiten

Wenn nichts anderes vereinbart wurde, gelten folgende Anlieferzeiten:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Werk | Abladestelle | Anlieferzeiten | Hinweise |  |
| 1410 | **10**  | **Montag – Freitag** 07:00 – 16:00**Samstag** keine Anlieferung**Sonntag** keine Anlieferung | Anmeldung in der Zentrale |  |
| 1410 | **11** | **Montag – Donnerstag** 07:00 – 14:00**Freitag** 07:00 – 11:30**Samstag** keine Anlieferung**Sonntag** keine Anlieferung | Anmeldung im Container Zufahrt / Schichtführer |  |
|  |  |  |  |  |

Bitte beachten Sie, dass bei einer Anlieferung außerhalb der hier angegebenen Zeiten eine Entladung nicht oder nur im Sonderfall möglich ist. Evtl. entstehende Stand- und Ausfallzeiten aufgrund einer Anlieferung außerhalb der hier angegebenen Zeiträume gehen zu Lasten des Lieferanten.

## Anfahrt Werk 1410 Abladestelle 10

Die Einfahrt auf das Firmengelände erfolgt von der [B3] „Göttinger Landstraße“.
Es ist vor der Schranke zu halten, Anmeldung erfolgt am zentralen Empfang.

## Anfahrt Werk 1410 Abladestelle 11

Die Einfahrt auf das Firmengelände erfolgt aus Richtung „Vorm Berge“.
Es ist in der Wartezone der Zufahrt zu halten, Anmeldung erfolgt im Container der Zufahrt oder beim Schichtführer Versand.

# EDI Anbindung

## Prozessbeschreibung EDI Anbindung



Abbildung 1 Prozessablauf

Bei WMU wird zur Verfolgung und Dokumentation der Anbindung ein Ticket-System verwendet. Die Anbindung wird hierbei als ChangeRequest behandelt.
Bitte achten Sie in der eMail Kommunikation darauf die Ticket Nr (falls vorhanden) im Betreff der eMails nicht zu verändern / löschen.

## Datenübertragung

### Übertragungsprotokoll

Der Datenaustausch erfolgt im Normalfall mittels OFTP2 Protokoll, ein Parameterblatt erhalten Sie als ausfüllbare Datei nach Austausch der Kontaktdaten von der WMU IT Abteilung.
Bitte füllen Sie dieses Parameterblatt vollständig aus und senden Sie es uns umgehend zurück.



Abbildung Beispiel Parameterblatt

##

## Lieferabruf VDA4905

Wir versenden Abrufe im VDA4905 Format gemäß 4. Ausgabe vom April 1996.

Eine entsprechende ausführliche Beschreibung des Datenformats erhalten Sie als Download beim VDA (<http://www.vda.de>)

### Satzartentabelle

Bei WMU kommen die folgenden Satzarten zur Anwendung:

|  |  |
| --- | --- |
| Satzart | Beschreibung |
| 511 | Vorsatz Lieferabrufdaten |
| 512 | einmalige Datenelemente des Lieferabrufes |
| 513 | Abgrenzungs- und Abrufdaten |
| 514 | weitere Abrufdaten |
| 518 | Lieferabruftext (nur in Ausnahmefällen) |
| 519 | Nachsatz Lieferabrufdaten |
|  |  |

### Bedarfsarten

 Bei WMU kommen die folgenden Bedarfsarten zur Anwendung:

* Sofortbedarf
* Rückstand
* Bedarfe Tag / Woche / Monat

### Beispiel



## Lieferavis VDA4913

Zum jetzigen Zeitpunkt erwartet die WMU keine Übermittlung von Lieferavisen / ASN.

# Ansprechpartner

Sofern nicht anders vereinbart, sind bei WMU folgende Ansprechpartner für das Thema EDI erreichbar:

**WMU Prozesslogistik:**

Tobias Gerland
 mail: tobias.gerland@wmu.de
 Tel: +49 5541 9822 603
Fax: +49 5541 9822 61603

Oliver Kemna
 mail: oliver.kemna@wmu.de
 Tel: +49 5541 9822 821
Fax: +49 5541 9822 61821

**WMU IT:**

 Mark Pöpperl
 mail: mark.poepperl@wmu.de
 Tel: +49 5541 9822 500
 Fax: +49 5541 9822 61500

Laurits Jost
 mail: laurits.jost@wmu.de
 Tel: +49 5541 9822 505
 Fax: +49 5541 9822 61505