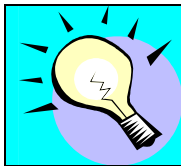
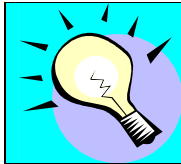


### ***Versand an Magna-Standorte***

Mit Advanced Shipment Notifications (ASNs) haben Sie die Möglichkeit, den Abgang Ihrer Lieferung an Magna zu kommunizieren. ASN's sollen zu dem Zeitpunkt von Ihnen bekannt gegeben werden, ab dem Ihre Lieferung das Dock verlässt. Die zeitgerechte und genaue Übermittlung der ASN ist wichtig für die zeitgerechte Warenübernahme. Inhaltliche Fehler oder Fehler bei der Übermittlung der ASN können zu Verzögerungen oder Ablehnung der Warenübernahme führen und wirken sich in der Lieferantenbeurteilung sowie in der Bezahlung der Ware von Magna an den Lieferanten aus.



Eine ASN existiert erst ab dem Zeitpunkt, ab dem Sie Ihren Lieferschein veröffentlichen.



Der Versand ist sehr einfach zu bedienen, studieren sie aber zuerst die Konfiguration der Teile bevor sie beginnen.

### **Erzeugung eines Lieferscheins**


Um einen neuen Lieferschein im SupplyWeb zu erstellen, wählen Sie den Link **Sendungen->Lieferschein erstellen** im Navigationsmenü.

| Sendungen Lieferschein                |                           |
|---------------------------------------|---------------------------|
| <b>Lieferschein</b>                   |                           |
| Werk                                  | Werk Massen ▾             |
| Lieferadresse                         | 01 ▾                      |
| Lieferantenadresse                    | Liefer Werk Ebergassing ▾ |
| Lieferscheinnummer                    | 42                        |
| <input type="button" value="Weiter"/> |                           |


Für einen neuen Lieferschein sind die Festlegung des Werks, der Lieferadresse und die Lieferantenadresse notwendig. In den Drop-Down Feldern werden die Ihnen zugeordneten Kundenstandorte aufgelistet, aus denen Sie die entsprechenden Standorte auswählen können. Die Lieferscheinnummer wird entsprechend der im Lieferantenprofil eingestellten Folge-Sequenznummer

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

bereits vor eingetragen. Sie können die Nummer überschreiben, sie muss aber innerhalb des Systems eindeutig sein.



Die Lieferscheinnummer ist numerisch einzugeben (keine Buchstaben oder Sonderzeichen).  
Sie darf maximal 8 Stellen lang sein.



Klicken sie Weiter um zum nächsten Schritt zu gelangen.

**Sendungen** Lieferschein erstellen

---

**Bedarfe**

---

**Versandinformationen**

| Customer From   | Lieferadresse   | Lieferant   | Lieferantenadresse  |
|---|---|---|---|
| Intier Interiors Massen<br>Intier Automotive Interiors<br>Nobelstraße 18<br>03238 Massen<br>Deutschland | ShipTo ID00003<br>Intier Automotive Interiors<br>Nobelstraße 1<br>03238 Massen<br>Deutschland | Fa. ALKOR<br>Strasse<br>dfff<br>dd<br>123456 ort<br>Deutschland | Liefer-Werk Massen<br>Ship From Address Line 1<br>80286 Massen<br>Deutschland |

---

**Bedarfsfilter**


|                             |  |                       |  |
|-----------------------------|--|-----------------------|--|
| <b>Bedarfsansicht</b>       | <input type="text" value="30"/> Tage   | <b>Lieferdeckung</b>  | <input type="text" value="7"/> Tage <input checked="" type="checkbox"/> Wochenenden einschließen |
| <b>Transitzeit</b>          | <input type="text" value="2"/> Tage <input type="text" value="0"/> Std. <input type="text" value="0"/> Minuten | <b>Abladestelle</b>   | <input type="text"/>   |
| <b>Test oder Produktion</b> | <input type="text" value="PROD"/>  | <b>Bestellnummer</b>  | <input type="text"/>   |
| <b>Modelljahr</b>           | <input type="text"/>   | <b>Änderungsindex</b> | <input type="text"/>   |

---

**Teilleiste**

| <input type="checkbox"/>            | Teil       | Beschreibung | Bestellnummer | Modelljahr | Änderungsindex | Vorgeschlagene Versandmenge        | Beschaffungsmethode |
|-------------------------------------|------------|--------------|---------------|------------|----------------|------------------------------------|---------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 3000959800 |              | 5500003445    |            |                | <input type="text" value="1,818"/> | Materialfreigabe    |

Nachdem die Standorte festgelegt wurden, wird der Bedarfsfilter angewandt, um den noch offenen Bedarf der Lieferadresse auszuwählen. SupplyWeb erlaubt Ihnen nur den Versand von Produkten, die noch einen offenen Bedarf haben. Die Suche nach einem offenen Bedarf (Button „Suchen“) generiert eine Liste nach den Bedingungen definiert im Segment „Bedarfsfilter“.

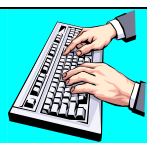


Die Informationen, die Sie im Bedarfsfilter eintragen, werden das nächste Mal als Standardwerte angezeigt.

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

Die Transitzeit wird bei der Ermittlung des Bedarfs mit eingerechnet. Wenn Ihre Liefereinteilung als „Shipment Based“ deklariert wurde, wird eine Transitzeit von einer Minute vorgeschlagen, um Ihren offenen Bedarf korrekt anzuzeigen. Bei einer „Delivery Based“ Liefereinteilung tragen Sie ihre Standard-Transitzeit ein, damit SupplyWeb den Versandzeitpunkt richtig berechnen kann.

Um einen Lieferschein zu erstellen, wählen Sie einen oder mehrere Bedarfe, indem Sie die entsprechenden Check-Box Kästchen neben der Teilenummer anklicken. Die vorgeschlagene Versandmenge kann in der Teileliste im Rahmen des bestehenden Bedarfs verändert werden.



Klicken Sie auf „Lieferschein erstellen“, um einen neuen Lieferschein für Ihre ausgewählten Teile zu erstellen.



Obwohl sie einen Lieferschein erstellen können ohne ein Teil selektiert zu haben, ist es an dieser Stelle einfacher und schneller als später die Positionen manuell hinzuzufügen.

Sobald ein Lieferschein erstellt wurde, ist es dasselbe Bild bzw. dieselbe Prozedur, einen vorhandenen oder neuen Lieferschein zu editieren. Nähere Informationen dazu finden Sie in [Editieren von Lieferscheinen](#).

### Lieferscheine anzeigen

Um einen existierenden Lieferschein anzuzeigen, der noch nicht als ASN bekannt gegeben wurde, wählen Sie **Sendungen->Lieferscheine anzeigen** im Navigator.

| Sendungen Lieferscheine anzeigen |              |
|----------------------------------|--------------|
| Offener Lieferschein             |              |
| Werk                             | << ALLE >> ▼ |
| Lieferadresse                    | << ALLE >> ▼ |
| Datumsbereich (MM-dd-yyyy)       | ->           |
| Weiter                           |              |

Beim Segment „Offener Lieferschein“ können Sie die Auswahl der möglichen Lieferscheine nach Werk, Lieferadresse sowie Datumsbereich einschränken.

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training



Tragen Sie die entsprechenden Kriterien ein und klicken Sie auf Weiter, um eine Liste aller existierenden Lieferscheine anzuzeigen.










Sendungen Lieferscheine

**Werksinformationen**

Werk << ALLE >>

Lieferadresse << ALLE >>

**Lieferscheine**

| Bearbeiten  | Veröffentlichen   | History | Löschen   | Lieferscheinnummer | Anlagedatum                   | Lieferantenadresse         |
|---|---|---------|---|--------------------|-------------------------------|----------------------------|
|  |  |         |  | 49                 | 02-14-2007<br>12:20:55 PM CET | Liefer-Werk Massen         |
|  |  |         |  | 28                 | 02-01-2007<br>01:13:55 PM CET | Liefer Werk<br>Ebergassing |
|  |  |         |  | 3                  | 12-28-2006<br>04:03:24 PM CET | Liefer-Werk Massen         |

Löschen

Alle Lieferscheine, die mit den Auswahlkriterien übereinstimmen, werden nach der Lieferscheinnummer absteigend aufgelistet.



Wenn Sie einen Lieferschein editieren möchten, klicken Sie bitte auf den Stift links neben dem entsprechenden Lieferschein.

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

### Editieren von Lieferscheinen

Sendungen Lieferscheine

**Lieferschein**

Versandinformationen

| Kunde von  | Lieferadresse   | Lieferant   | Lieferantenadresse                                  |
|--|---|---|---|
| MSI Testkunde<br>Dr. Auner Straße 22<br>8074 Raaba<br>ÖSTERREICH | SHTO Raaba<br>Dr. Auner Straße 22<br>8074 Raaba<br>ÖSTERREICH | MSI Test Lieferant<br>Zwerggasse 1<br>8010 Graz<br>ÖSTERREICH | SHF Graz<br>Zwerggasse 1<br>8010 Graz<br>ÖSTERREICH |

Kopfzeileninformationen

|                               |          |                                     |   |
|-------------------------------|----------|-------------------------------------|---|
| Lieferscheinnummer            | 145      | Versanddatum & -zeit                | 22.10.2007 16:42:07 CEST                |
| Fracht                        | Erfassen | Erwartete Ankunft (Datum & Uhrzeit) | 24.10.2007 16:42:07 CEST                |
| AETC                          |          | AETC-Verantwortlichkeit             |   |
| Fahrzeugidentifikationsnummer |          | Transport                           | Gewerblicher Güter- und Personenverkehr |
| Routencode                    |          | Abladestelle                        |   |
| SCAC                          |          | Test oder Produktion                | Produktion                              |
| Pro Nummer                    |          | Bemerkungen                         |   |
| Frachtbriefnummer             |          |                                     |   |
| Versandmanager                |          |                                     |   |

Bearbeiten AETC-Anforderung

Positionen

| Position | Löschen | Lademittel | Vorlage<br>Verpackungsinformation | Sachnummer des Kunden | Bestellung | Modelljahr | Änderungsindex | Pull Signal | Versandmenge | Maßeinh. |
|----------|---------|------------|-----------------------------------|-----------------------|------------|------------|----------------|-------------|--------------|----------|
|          |         |            | Keine                             | 044777662             | 0000091306 |            |                |             | 20           | PCE      |

Position hinzufügen Positionen löschen

Warenanhänger drucken Versanddokumente drucken Vorschau Überprüfen Veröffentlich

Kopf

Details

Lieferscheine bestehen aus zwei Abschnitten: der Kopfzeile und den Positionen. Die Kopfzeile enthält Informationen bezüglich der Lieferung, während die Positionen spezifische Teile und Mengenangaben enthalten.



Ändern Sie die Kopfzeile, indem Sie auf den „Bearbeiten“ Button in diesem Abschnitt klicken.

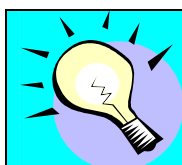
## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

| Kopfzeileninformationen       |          |                                     |   |                 |
|-------------------------------|----------|-------------------------------------|---|-----------------|
| Lieferscheinnr.               | 49       | Versanddatum & -zeit                | 02-14-2007                              | 12:20 nachr CET |
| Fracht                        | Erfassen | Erwartete Ankunft (Datum & Uhrzeit) | 02-16-2007                              | 12:20 nachr CET |
| AETC                          |          | AETC-Verantwortlichkeit             | Kundenverantwortlichkeit                |                 |
| Fahrzeugidentifikationsnummer |          | Transport                           | Gewerblicher Güter- und Personenverkehr |                 |
| Spediteur                     |          | SCAC                                |   |                 |
| Abladestelle                  |          | Pro Nummer                          |   |                 |
| Test oder Produktion          | PROD     | Frachtbriefnummer                   |   |                 |
| Routennummer                  |          |                                     |   |                 |
| Bemerkungen                   |          |                                     |   |                 |

Die erforderliche Information innerhalb der Kopfzeile des Lieferscheins ist abhängig von der Region (Kontinent) des empfangenden Werkes. Die folgende Tabelle beschreibt die erforderlichen Schlüsselwerte je Region. Zusätzliche Instruktionen bezüglich der erforderlichen Werte können Sie von dem spezifischen Werk erhalten, das Sie beliefern.

(M – Muss, O – Optional, N – Nicht notwendig)

| Feld                              | Beschreibung   | NA | EU | AP |
|-----------------------------------|--|----|----|----|
| Versand-Datum und -Zeit           | Datum und Zeit, in der die Fracht das Verlade-Dock verlässt.   | M  | M  | M  |
| Fahrzeug-Nummer                   | Die Fahrzeugnummer, Spediteurabrechnung oder Frachtnummer des Versandes.   | M  | O  | O  |
| Transport Methode                 | Beschreibt die Methode des Transportes   | M  | M  | M  |
| Frachtunternehmen                 | Name des Frachtunternehmens  | O  | N  | N  |
| SCAC                              | (Standard Carrier Alpha Code) repräsentiert das Frachtunternehmen, wie es bei der National Motor Freight Association definiert ist. Eine Liste mit gültigen Codes kann vom Magna-Werk, das Sie beliefern, zur Verfügung gestellt werden. | M  | O  | O  |
| Frachtbrief (Bill of Lading, BOL) | Ihre Frachtbrief-Nummer. Wenn Sie keine BOL-Nummern verwenden, müssen Sie die Sendungsnummer heranziehen.  | M  | M  | M  |



Von Ihnen eingetragene Informationen, wie etwa die Transport Methode oder SCAC / Frachtunternehmen, werden für das nächste Mal, wenn Sie einen Lieferschein erstellen, als Standardwerte gespeichert.

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training



Stellen Sie sicher, dass alle notwendigen Informationen im Header spezifiziert wurden, und klicken Sie auf „Speichern“, um zur Hauptansicht des Lieferscheins zurückzukehren.

| Positionen   |                          |            |   |   |            |   |                |   |              |  |
|--|--------------------------|------------|---|---|------------|---|----------------|---|--------------|--|
| Position   | Löschen                  | Lademittel | Vorlage<br>Verpackungsinformation                       | Sachnummer<br>des Kunden                          | Bestellung | Modelljahr                              | Änderungsindex | Pull<br>Signal                            | Versandmenge | Maßeinh.                                       |
|  | <input type="checkbox"/> |            | INFORTEST662 - INFORTEST662                             | 044777662   | 0000091306 |   |                |   | 20           | PCE  |
|  |                          |            | <input type="button" value="Position hinzufügen"/>      | <input type="button" value="Positionen löschen"/> |            |   |                |   |              |  |
| <input type="button" value="Warenanhänger drucken"/> |                          |            | <input type="button" value="Versanddokumente drucken"/> |   |            | <input type="button" value="Vorschau"/> |                | <input type="button" value="Überprüfen"/> |              | <input type="button" value="Veröffentlichen"/> |

Die Positionen werden im unteren Bereich der Lieferschein-Hauptansicht gelistet. Positionen können manuell angelegt oder entfernt werden.



Klicken sie “Position Hinzufügen” um eine neue Position auszuwählen.

Suchen sie sich das gewünschte Teil aus der Drop Down Liste aus.

**Sendungen** Lieferscheine

**Lieferscheinposition**

Teileauswahl

Kundenteil

Lieferantenteil 3001077300

**Positionsinformationen**

Versandmenge  STK Nettogewicht  KG

Pull Signal

Losnummer

FZ versendet (Jahr)

Bemerkungen



Existiert kein offener Bedarf, können sie das Teil auch nicht hinzufügen!

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training



Klicken sie auf Hinzufügen um die neue Position anzulegen.



Um eine bestehende Position zu editieren, klicken Sie im Lieferschein auf das Stift-Symbol in der Spalte „Position“.

**Sendungen** Lieferscheine

**Lieferscheinposition**

**Teileinformationen**

|                       |            |                        |           |
|-----------------------|------------|------------------------|-----------|
| <b>Kundenteil</b>     | 3000959800 | <b>Lieferantenteil</b> | 0815/4711 |
| <b>Bestellnummer</b>  | 5500003445 |                        |           |
| <b>Modelljahr</b>     |            |                        |           |
| <b>Änderungsindex</b> |            |                        |           |

**Positionsinformationen**

|                            |           |                     |          |
|----------------------------|-----------|---------------------|----------|
| <b>Versandmenge</b>        | 1,818 MTK | <b>Nettogewicht</b> | 5,454 KG |
| <b>Losnummer</b>           |           |                     |          |
| <b>FZ versendet (Jahr)</b> |           |                     |          |
| <b>Bemerkungen</b>         |           |                     |          |

Bedarfe anzeigen

**Bedarfe**

| Versandmenge | Bed.menge | Startdatum | Enddatum   | Versandt Bis dato | Häufigkeit  | Pull Signal | Lieferabruf |
|--------------|-----------|------------|------------|-------------------|-------------|-------------|-------------|
| 838          | 1,000     | 01-15-2007 | 01-16-2007 | <u>162</u>        | Täglich     |             | 24          |
| 62           | 756       | 01-29-2007 | 02-04-2007 | <u>694</u>        | Wöchentlich |             | 24          |
| 756          | 756       | 02-19-2007 | 02-25-2007 | 0                 | Wöchentlich |             | 24          |
| 162          | 756       | 03-26-2007 | 04-01-2007 | 0                 | Wöchentlich |             | 24          |

Speichern    Löschen    Stornieren



Wenn Sie Ihre Teile richtig konfiguriert haben, sollten die Gewichte für Sie automatisch kalkuliert werden.

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training



Sie können die Versandmenge oder das Gewicht manuell bearbeiten.



Klicken sie auf “Speichern” um die Position zu übernehmen oder “Löschen” um die Position vom Lieferschein zu löschen.

| Positionen |                          |            |                       |            |            |                |              |          |
|------------|--------------------------|------------|-----------------------|------------|------------|----------------|--------------|----------|
| Position   | Löschen                  | Lademittel | Sachnummer des Kunden | Bestellung | Modelljahr | Änderungsindex | Versandmenge | Maßeinh. |
|            | <input type="checkbox"/> |            | 3000959800            | 5500003445 |            |                | 1,818        | MTK      |

Einige Magna-Standorte haben die Anforderung, dass die Lademittel (Unter und Oberverpackung) für jedes einzelne Teil der Fracht spezifiziert werden. Diese Lademittel sind für jede einzelne Position des Lieferscheins festgelegt. Wenn keine Verpackung notwendig ist, werden Sie keine Lademittel-Spalte sehen, und Sie haben keine Möglichkeit, Lademittel zu spezifizieren.




Wählen sie ein Vorlage für die Verpackungsinformation aus der Drop Down Liste aus und klicken sie auf das Symbol rechts davon - „Neuberechnung Lademittel“ - um die Änderungen auszuführen.

Klicken Sie auf den Stift in der Spalte „Lademittel“ der entsprechenden Position, um die Lademittel für diese Position abzuändern bzw. anzusehen.


Verpackungen können erforderlich sein als 2-stufige Verpackung (Master/Detail) oder als 1-stufige Verpackung (Detail).

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

**Position** Lademittelliste


| Lademittel  |                                 |                          |  |  |                   |                                     |                                     |                                     |
|---|---------------------------------|--------------------------|--|--|-------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Lieferscheininformationen   |                                 |                          |  |  |                   |                                     |                                     |                                     |
| Werk  | Lieferadresse                   | Lieferscheinnr.          | Versanddatum   |  |                   |                                     |                                     |                                     |
| South Africa  | ShipTo ID1629B                  | 281                      | 03-26-2008 01:42:47 AM MST                                       |  |                   |                                     |                                     |                                     |
| Teileinformationen  |                                 |                          |  |  |                   |                                     |                                     |                                     |
| Sachnummer des Kunden   | Versandmenge                    | Maßeinheit               |  |  |                   |                                     |                                     |                                     |
| 3001077600  | 120                             | STK                      |  |  |                   |                                     |                                     |                                     |
| Lademittel 2-Liste  |                                 |                          |  |  |                   |                                     |                                     |                                     |
| Bearbeiten  | Lademittelart                   | Lademittelcode           | Eigengewicht (Kilogramm)   | Einheiten pro                          | Seriennummer      | In ASN beinhalten                   | Andruck auf Versanddokumenten       | Auf Label beinhalten                |
|  | <input type="checkbox"/> Master | ARISTON 1<br>DWB FOT     | 2  | 120                                    |                   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="button" value="Hinzufügen"/>   |                                 |                          |  | <input type="button" value="Löschen"/> |                   |                                     |                                     |                                     |
| Liste der losen Gebinde   |                                 |                          |  |  |                   |                                     |                                     |                                     |
| Bearbeiten  | Lademittelcode                  | Eigengewicht (Kilogramm) | Einheiten pro  | Seriennummer                           | In ASN beinhalten | Andruck auf Versanddokumenten       | Auf Label beinhalten                |                                     |
| <input type="button" value="Hinzufügen"/>   |                                 |                          |  |  |                   |                                     |                                     |                                     |
| <input type="button" value="Zurück"/>   |                                 |                          | <input type="button" value="Serien- und Losnummern bearbeiten"/> |  |                   |                                     |                                     |                                     |

Lose Gebinde sind alle Packmittel, die nicht zu einer Außenverpackung (resp. Master-Packmittel) gehören. Die Liste der losen Gebinde zeigt die Packmittel, die mit der gewählten Position in Zusammenhang stehen. Sie können Gebinde zur Liste hinzufügen bzw. bestehende löschen.



Werden die Seriennummern vom Kunden angefordert, so können diese manuell eingegeben werden indem sie auf „Serien und Losnummern bearbeiten“ klicken.

Sie können diese aber auch automatisch vom System erstellen lassen in dem sie im Lieferschein Fenster auf „Warenanhänger Drucken“ klicken. Darauf wird später noch genauer eingegangen



Klicken sie auf das Stift Symbol im Segment „Lademittel 2-Liste“ um die Detail Verpackung des Master zu bearbeiten

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

**Position** Lademittelliste

---

**Lademittel**

---

**Lieferscheininformationen**

|              |                      |                        |                            |
|--------------|----------------------|------------------------|----------------------------|
| <b>Werk</b>  | <b>Lieferadresse</b> | <b>Lieferscheinnr.</b> | <b>Versanddatum</b>        |
| South Africa | ShipTo ID16298       | 281                    | 03-26-2008 01:42:47 AM MST |

---

**Teileinformationen**

|                              |                     |                 |
|------------------------------|---------------------|-----------------|
| <b>Sachnummer des Kunden</b> | <b>Versandmenge</b> | <b>Maßeinh.</b> |
| 3001077600                   | 120                 | STK             |

---

**Informationen zum Lademittel 2**

|                      |                       |                                 |                      |                     |
|----------------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------|
| <b>Lademittelart</b> | <b>Lademittelcode</b> | <b>Eigengewicht (Kilogramm)</b> | <b>Einheiten pro</b> | <b>Seriennummer</b> |
| Master               | ARISTON 1 DWB FOT     | 2                               | 120                  |                     |

---

|                                     |                                      |                                     |
|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>In ASN beinhalten</b>            | <b>Andruck auf Versanndokumenten</b> | <b>Auf Label beinhalten</b>         |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/> |

---

**Lademittel 1-Liste**

| Bearbeiten | <input type="checkbox"/> | Lademittelcode       | Eigengewicht (Kilogramm) | Einheiten pro | Seriennummer | In ASN beinhalten                   | Andruck auf Versanndokumenten       | Auf Label beinhalten                |
|------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|---------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
|            | <input type="checkbox"/> | Plastic Container KL | 3                        | 40            |              | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
|            | <input type="checkbox"/> | Plastic Container KL | 3                        | 40            |              | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
|            | <input type="checkbox"/> | Plastic Container KL | 3                        | 40            |              | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

---

**Liste der Zusatzpackmittel für Lademittel 2**

| Bearbeiten | <input type="checkbox"/> | Lademittelcode | Eigengewicht (Kilogramm) | In ASN beinhalten | Andruck auf Versanndokumenten |
|------------|--------------------------|----------------|--------------------------|-------------------|-------------------------------|
|            |                          |                |                          |                   |                               |



Klicken sie auf das Bleistift Symbol im Segment „Lademittel 1-Liste um die entsprechende Detail Verpackung zu bearbeiten



Klicken Sie auf Zurück, um zur Hauptansicht des Lieferscheins zu gelangen.



Hier können sie ein Zusatzpackmittel für den Master definieren indem sie im Segment „Liste der Zusatzpackmittel für Lademittel 2“ auf Hinzufügen klicken.

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training



Wenn sie die Detail Verpackung (Lademittel 1) editieren können sie auch diesem ein Zusatzpackmittel zuweisen.

**Position** Lademittelliste

| Lademittel                            |                                      |   |   |                                     |                                      |
|---------------------------------------|--------------------------------------|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Lieferscheininformationen</b>      |                                      |   |   |                                     |                                      |
| <b>Werk</b>                           | <b>Lieferadresse</b>                 | <b>Lieferscheinnr.</b>                    | <b>Versanddatum</b>                       |                                     |                                      |
| Raaba                                 | SHTO Raaba                           | 145                                       | 22.10.2007 16:42:07 CEST                  |                                     |                                      |
| <b>Teileinformationen</b>             |                                      |   |   |                                     |                                      |
| <b>Sachnummer des Kunden</b>          |                                      | <b>Versandmenge</b>                       | <b>Maßeinh.</b>                           |                                     |                                      |
| 044777662                             |                                      | 20  | PCE                                       |                                     |                                      |
| <b>Informationen zum Lademittel 2</b> |                                      |   |   |                                     |                                      |
| <b>Lademittelcode</b>                 | <b>Eigengewicht ( Kilogramm )</b>    | <b>Einheiten pro Lademittel</b>           | <b>Seriennummer</b>                       |                                     |                                      |
| PLT2000                               | 1,00                                 | 20,00                                     | 107                                       |                                     |                                      |
| <b>In ASN beinhalten</b>              | <b>Andruck auf Versanddokumenten</b> | <b>Auf Label beinhalten</b>               |   |                                     |                                      |
| <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>       |   |                                     |                                      |
| <b>Informationen zum Lademittel 1</b> |                                      |   |   |                                     |                                      |
| <b>Lademittelcode</b>                 | <b>Eigengewicht ( Kilogramm )</b>    | <b>Einheiten pro Lademittel</b>           | <b>Seriennummer</b>                       |                                     |                                      |
| KLT1000                               | 1                                    | 20  | 106                                       |                                     |                                      |
| <b>In ASN beinhalten</b>              | <b>Andruck auf Versanddokumenten</b> | <b>Auf Label beinhalten</b>               |   |                                     |                                      |
| <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>       |   |                                     |                                      |
| <b>Liste der Zusatzpackmittel</b>     |                                      |   |   |                                     |                                      |
| <b>Bearbeiten</b>                     | <input type="checkbox"/>             | <b>Lademittelcode</b>                     | <b>Eigengewicht (Kilogramm)</b>           | <b>In ASN beinhalten</b>            | <b>Andruck auf Versanddokumenten</b> |
|                                       | <input type="checkbox"/>             | D43                                       | 1   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/>  |
|                                       |                                      | <input type="button" value="Hinzufügen"/> | <input type="button" value="Löschen"/>    |                                     |                                      |
|                                       |                                      | <input type="button" value="Speichern"/>  | <input type="button" value="Stornieren"/> |                                     |                                      |



Klicken sie “Speichern” um die Änderungen zu übernehmen.

### Drucken von Versand-Warenanhänger (Labels) und Dokumenten

Magna Standorte, die Verpackungen anfordern, können auch den Ausdruck von Barcode Warenanhänger (Labels) via SupplyWeb von Ihnen fordern.

SupplyWeb kann X12, VDA und Odette Warenanhänger erstellen, die zur Produktidentifizierung während des Transportes an Ihre Versand-Lademittel

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

fixiert werden. Die Konfiguration, wie die Warenanhänger auf Ihrem System gedruckt werden, erfolgt in „Layouts für Barcode-Warenanhänger“ und in „Warenanhängervorlagen“ im Navigator-Menüpunkt „Setup“. Warenanhänger können nur **einmal** innerhalb des Lieferschein-Editierungs-Bildschirmes gedruckt werden. Wie Sie einen Warenanhänger erneut drucken können, finden Sie in [Warenanhänger erneut drucken](#).

Durch das drucken der Labels werden die Seriennummern der Lademittel automatisch generiert.



Klicken Sie auf “Warenanhänger drucken”, um eine PDF-Datei mit dem beinhalteten Warenanhänger für Ihren Lieferschein zu generieren.

Es gibt verschiedene Formate von Versand-Dokumenten, die zum Ausdruck in SupplyWeb zur Verfügung stehen. Die notwendigen Dokumente sind abhängig von der Region, in die Sie verfrachten, sowie den definierten Bestimmungen des Werkes, das Sie beliefern.



Klicken Sie auf “Versanddokumente drucken”, um die Dokumenttypen aufzulisten, die für Ihren Lieferschein generiert werden können.

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

**Sendungen** Dokumentart auswählen

| Lieferschein                             |  |                                     |   |
|--|--|-------------------------------------|---|
| Werksinformationen                       |  |                                     |   |
| Werk                                     | Werk Massen  |                                     |   |
| Lieferadresse                            | ShipTo ID00003   |                                     |   |
| Kopfzeileninformationen zum Lieferschein |  |                                     |   |
| Lieferscheinnummer                       | 49   | Versanddatum & -zeit                | 02-14-2007 12:20:00 PM CET              |
| Fracht                                   | Erfassen   | Erwartete Ankunft (Datum & Uhrzeit) | 02-16-2007 12:20:00 PM CET              |
| AETC                                     |  | AETC-Verantwortlichkeit             |   |
| Fahrzeugidentifikationsnummer            |  | Transport                           | Gewerblicher Güter- und Personenverkehr |
| Routencode                               |  | Abladestelle                        |   |
| SCAC                                     |  | Lieferantenadresse                  | Liefer-Werk Massen                      |
| Test oder Produktion                     | PROD   | Pro Nummer                          |   |
| Bemerkungen                              |  |                                     |   |
| Dokument erstellen                       |  |                                     |   |
| Dokumentart                              | <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">           Dokument auswählen...           <ul style="list-style-type: none"> <li style="background-color: #e0e0e0;">Dokument auswählen...</li> <li>Packliste: Nordamerika</li> <li>Lieferschein/Frachtbrief: Nordamerika</li> <li>Lieferschein: VDA</li> <li>Frachtbrief: VDA</li> <li>Begleitdokument: VDA</li> </ul> </div> |                                     |   |

Das erzeugte Dokument wird im Adobe Acrobat Format generiert, das Sie auf Ihrem lokalen Drucker ausdrucken können.

### Warenanhänger erneut drucken


Warenanhänger, die verloren gingen oder zerstört wurden, können erneut von SupplyWeb gedruckt werden. Gehen Sie dazu auf **Sendungen** > **Warenanhänger erneut drucken** im Navigator.

**Barcode** Aus History neu drucken

| Werksinformationen                                    |  |
|---|--|
| Werk  | < Alle >                                     |
| Auswahl   |  |
| Datumsbereich MM-DD-YYYY                              | <input type="text"/> -> <input type="text"/> |
| Lieferscheinnummer                                    | <input type="text"/>                         |
| Von Seriennummer                                      | <input type="text"/>                         |
| Bis Seriennummer                                      | <input type="text"/>                         |
| <input type="button" value="Warenanhänger anzeigen"/> |  |

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

Tragen Sie Ihre Suchkriterien ein, um Ihre gewünschten Warenanhänger erneut drucken zu können.



Tragen Sie Ihre Suchkriterien ein und klicken Sie auf „Warenanhänger anzeigen“.

**Sendungen** Warenanhänger erneut drucken/bereinigen

---

**Warenanhängerhistory**

---

**Suchkriterien**


| Werk | Lieferscheinnummer | Von-Seriennummer | Bis-Seriennummer | Von-Datum | Bis-Datum |
|------|--------------------|------------------|------------------|-----------|-----------|
| Alle | Alle               | 65               | 71               | Alle      | Alle      |

---

**Warenanhänger**

| <input type="checkbox"/> | Seriennummer | Lieferscheinnummer | Warenanhängerart | Kundenteil | Lieferant | Versandmenge | Datum      |
|--------------------------|--------------|--------------------|------------------|------------|-----------|--------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | 65           | 20                 | Detail           | 3000374711 | Alkor     | 25           | 01-29-2007 |
| <input type="checkbox"/> | 66           | 20                 | Detail           | 3000374711 | Alkor     | 25           | 01-29-2007 |
| <input type="checkbox"/> | 67           | 20                 | Detail           | 3000374711 | Alkor     | 25           | 01-29-2007 |
| <input type="checkbox"/> | 68           | 20                 | Detail           | 3000374711 | Alkor     | 24           | 01-29-2007 |
| <input type="checkbox"/> | 7            | 328732234          | Detail           | 3000959800 | Alkor     | 25           | 01-18-2007 |

Sie können einen oder mehrere Warenanhänger für den erneuten Ausdruck wählen.



Wählen Sie die Warenanhänger, die Sie zum erneuten Ausdruck wünschen und klicken Sie auf “Warenanhänger neu generieren”.

### Überprüfung und Veröffentlichung

Lieferscheine können vorzeitig erstellt werden, bevor das Material das Verladedock verlässt. Wenn Sie Ihre Lieferschein-Informationen vollständig eingetragen haben, sollten Sie Ihren Lieferschein überprüfen, um sicherzustellen, dass SupplyWeb alle notwendigen Informationen zur Erstellung eines ASN's zur Verfügung hat. Die Überprüfung (Validierung) kontrolliert nur das Packmittel, das Gewicht sowie die Menge

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training



Klicken Sie auf den “Überprüfen” Button, um zu verifizieren, dass Ihr Lieferschein komplett ist.



Ein erzeugter, aber noch nicht veröffentlichter Lieferschein, wird von SupplyWeb als Lieferung bezeichnet. Die Anzeige der Bedarfsmenge zeigt die zu versendende Menge und reduziert die ausständige Menge. Erstellen Sie keinen Lieferschein, wenn Sie keine Lieferung beabsichtigen.

Der letzte Schritt ist die Veröffentlichung des Lieferscheines als ASN an das Magna Werk. Wenn ein Lieferschein veröffentlicht wurde, kann er nicht mehr verändert werden. Um an einem veröffentlichten Lieferschein Veränderungen vornehmen zu können, muss der ASN zuerst storniert werden.



Klicken Sie auf “Veröffentlichen”, um die ASN zum Magna Werk zu senden.



Die Stornierung eines ASN's wird nicht in allen Regionen unterstützt. Klären Sie das mit dem Magna-Werk, das Sie beliefern, bevor Sie einen ASN stornieren.

### Anzeige und Stornierung von ASNs

Wenn bei einem bereits veröffentlichten Lieferschein bzw. bei einer Lieferung ein Fehler passiert, und diese daher storniert werden muss, können Sie dafür den Link **Sendungen->ASNs anzeigen** im Navigator benutzen.

| Sendungen ASNs                        |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>ASN</b>                            |  |
| Werk                                  | <input type="text" value="Werk Massen"/>             |
| Lieferadresse                         | <input type="text" value="01"/>                      |
| Lieferantenadresse                    | <input type="text" value="Liefer Werk Ebergassing"/> |
| Datumbereich für Veröffentlichung     | <input type="text"/> -> <input type="text"/>         |
| <input type="button" value="Weiter"/> |  |

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

Um einen ASN anzusehen, müssen Sie aus Werk, Lieferadresse und Lieferantenadresse auswählen. Es wird vorgeschlagen, dass Sie auch einen Datumbereich eingeben, um die Anzahl der ASNs einzuschränken.



Tragen Sie Ihre Suchkriterien ein und klicken Sie auf "Weiter", um Ihre verfügbaren ASNs anzuzeigen.

| Sendungen ASN-History |                    |                            |                            |             |                 |                    |               |
|-----------------------|--------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|-----------------|--------------------|---------------|
| Suchkriterien         |                    |                            |                            |             |                 |                    |               |
| Werk                  | Werk Massen        |                            |                            |             |                 |                    |               |
| Lieferadresse         | ShipTo ID00003     |                            |                            |             |                 |                    |               |
| Lieferantenadresse    | Liefer-Werk Massen |                            |                            |             |                 |                    |               |
| ASN-History           |                    |                            |                            |             |                 |                    | 1 bis 5 von 5 |
| Anzeigen              | Lieferscheinnummer | Versanddatum               | Veröffentlichungsdatum     | ASN-History | ASN-Stornierung | ASN-Neuübertragung | Wareneingang  |
|                       | 6                  | 12-29-2006 10:02:24 AM CET | 01-29-2007 01:54:51 PM CET | History     | Stornieren      | Erneut senden      |               |
|                       | 8                  | 01-15-2007 11:00:00 AM CET | 01-23-2007 09:49:17 AM CET | History     | Stornieren      | Erneut senden      |               |
|                       | 328732234          | 01-18-2007 10:43:00 AM CET | 01-18-2007 11:05:01 AM CET | History     | Stornieren      | Erneut senden      |               |
|                       | 2                  | 12-28-2006 03:51:13 PM CET | 12-28-2006 03:54:34 PM CET | History     | Stornieren      | Erneut senden      |               |
|                       | 1                  | 12-28-2006 02:57:10 PM CET | 12-28-2006 03:07:23 PM CET | History     | Stornieren      | Erneut senden      |               |

Die ASN kann über die Auswahl der entsprechenden Brille links neben der Lieferscheinnummer dargestellt werden. Diese Ansicht bietet Ihnen alle Details der ASN. Der ASN History Button zeigt Ihnen alle Stufen der ASN. Normalerweise gibt es nur einen Originaleintrag, aber es können auch mehrere Einträge aufgrund einer Stornierung vorhanden sein (siehe Screenshot).

| ASN-History |     |                         |             |
|-------------|-----|-------------------------|-------------|
| Anzeigen    | ASN | Anlegedatum             | Zweckcode   |
|             | 8-1 | 2007-01-14 23:00:00 GMT | Original    |
|             | 8-1 | 2007-01-15 23:00:00 GMT | Stornierung |
|             | 8-2 | 2007-01-22 23:00:00 GMT | Original    |

Zurück zur Liste

Der ASN Stornieren Button storniert den ASN mit dem Magna Werk und wandelt den ASN wieder in einen Lieferschein zurück, der von Ihnen modifiziert werden kann.

### Expressfracht

Es können regelmäßig Expressfracht Anträge eines Magna Werkes erstellt werden. Wenn sie Benachrichtigungen unter „Voreinstellungen“ entsprechend definiert haben bekommen sie eine Email Benachrichtigung von dieser Anforderung.

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

Um einen Antrag auf Expressfracht in SupplyWeb zu bearbeiten, wählen sie den Link **Expressfracht->Expressfrachtgenehmigung anzeigen** im Navigationsmenü.

### Demand View Premium Freight

| Search Criteria     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Facility            | TRANS4M1 Test System |
| Ship To             | <All>                |
| Part                | <All>                |
| Required Date Start |                      |
| Required Date End   |                      |
| Submit              |                      |

Wählen sie die gewünschten Felder aus und klicken sie “Senden”.

### Demand Premium Freight

| Premium Freight Authorizations |                      |                      |              |                            |          |          |                 |                | 1 to 1 of 1 |
|--------------------------------|----------------------|----------------------|--------------|----------------------------|----------|----------|-----------------|----------------|-------------|
| View                           | Facility             | Ship To              | Part         | Required Date              | Quantity | AETC No. | Expeditor       | Estimated Cost |             |
|                                | TRANS4M1 Test System | TRANS4M1 Demo System | F8AE-8512-AA | 10-31-2006 07:00:00 AM HST | 100      | 3        | Corporate Admin | 1,000.00 CAD   |             |

Eine Liste der ausstehenden Expressfrachten wird angezeigt. Klicken sie auf das Brillensymbol um die Details anzusehen

### Demand Premium Freight

| Authorization Details   |   |   |                            |
|---|---|---|----------------------------|
| Facility  | Ship To   | Customer  |                            |
| TRANS4M1 Test System<br>123 Any Old Street<br>Anyplace ON A1B 2C3<br>CANADA | TRANS4M1 Demo System<br>123 Any Old Street<br>Anyplace ON A1B 2C3<br>CANADA | SupplyWEB T4M Demo<br>50 Casmir Court<br>Concord ON L4K 4J5<br>CANADA |                            |
| Details   |   |   |                            |
| AETC Number   | 3   | Carrier   | UPS                        |
| Date Required   | 10-31-2006 07:00:00 AM HST  | Date Entered  | 10-30-2006 09:39:05 AM HST |
| Expeditor   | Corporate Admin   | Authorized By   | Jason                      |
| Responsibility  | Supplier  | Reason  | Short Shipped              |
| Estimated Cost  | 1,000.00 CAD  | Comments  |                            |
| Actual Cost   |   |   |                            |
| Part Information  |   |   |                            |
| Part  | Required Quantity   | Pull Signal   |                            |
| F8AE-8512-AA  | 100   |   |                            |
| Create Shipper  |   |   |                            |

Klicken sie auf “Lieferschein erstellen” um die Sendung anzulegen. Sie werden auf das normale „Lieferschein Erstellen“ Fenster weitergeleitet um es dort zu bearbeiten

## Versandhistory

Die History von Lieferungen, die von SupplyWeb verarbeitet wurde, kann über den **Sendungen->Versandhistory** Link im Navigator angezeigt werden.

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

Sendungen Versandhistory

| Suchkriterien       |                      |
|---------------------|----------------------|
| Werk                | <Alle> ▼             |
| Lieferadresse       | <Alle> ▼             |
| Teil                | <Alle> ▼             |
| Bestellnummer       | <input type="text"/> |
| Pull-Signal         | <input type="text"/> |
| Modelljahr          | <input type="text"/> |
| Änderungsindexstufe | <input type="text"/> |
| Versanddatum von    | <input type="text"/> |
| Versanddatum bis    | <input type="text"/> |
| Weiter              |                      |

Wählen Sie Ihre gewünschten Suchkriterien und klicken Sie auf “Weiter”.

Sendungen Versandhistory

| Suchkriterien |      |               |                      |                     |
|---------------|------|---------------|----------------------|---------------------|
| Lieferant     | Werk | Lieferadresse | Versanddatum - Start | Versanddatum - Ende |
| Fa. ALKOR     | Alle | Alle          | Alle                 | Alle                |

| Teileübersicht - Ergebnisse |            |                     |                      | 1 bis 1 von 1 |
|-----------------------------|------------|---------------------|----------------------|---------------|
| Anzeigen                    | Teil       | Versandmenge gesamt | Letztes Versanddatum |               |
|                             | 3000959800 | 1,594               | 01-18-2007           |               |

Es erscheint eine zusammenfassende Auflistung der versendeten Teilenummern, die mit den entsprechenden Suchkriterien übereinstimmen. Sie können weitere Details der Sendungen anzeigen, indem Sie auf die Brille neben der Teilenummer klicken.

Sendungen Versandhistory

| Suchkriterien |      |               |                      |                     |
|---------------|------|---------------|----------------------|---------------------|
| Lieferant     | Werk | Lieferadresse | Versanddatum - Start | Versanddatum - Ende |
| Fa. ALKOR     | Alle | Alle          | Alle                 | Alle                |

3000959800:null

| Versandmenge gesamt | Letztes Versanddatum |
|---------------------|----------------------|
| 1,594               | 01-18-2007           |

| Ergebnisse         |              |                   |              |          |               |                        |             |                     |            |             |                | 1 bis 5 von 5 |
|--------------------|--------------|-------------------|--------------|----------|---------------|------------------------|-------------|---------------------|------------|-------------|----------------|---------------|
| Lieferscheinnummer | Versanddatum | Frachtbriefnummer | Versandmenge | FZ-Menge | Bestellnummer | Bestellpositionsnummer | Pull-Signal | Änderungsindexstufe | Modelljahr | Werk        | Lieferadresse  |               |
| 1                  | 12-28-2006   |                   | 1,200        |          | 5500003445    |                        |             |                     |            | Werk Massen | ShipTo ID00003 |               |
| 2                  | 12-28-2006   |                   | 220          |          | 5500003445    |                        |             |                     |            | Werk Massen | ShipTo ID00003 |               |
| 6                  | 12-29-2006   |                   | 12           |          | 5500003445    |                        |             |                     |            | Werk Massen | ShipTo ID00003 |               |
| 8                  | 01-15-2007   | BOLNUM            | 62           | 72       | 5500003445    |                        |             |                     |            | Werk Massen | ShipTo ID00003 |               |
| 328732234          | 01-18-2007   | 328732234         | 100          |          | 5500003445    | 000010                 |             |                     |            | Werk Massen | ShipTo ID00003 |               |

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

Alle Versanddetails bezüglich Ihrer gewählten Teilenummer werden in einem Listenformat angezeigt.

### Versandhistorybericht

Eine Versandhistory kann über den **Berichte->Versandhistorybericht** Link im Navigator gedruckt werden.

| Suchkriterien                         |                      |
|---------------------------------------|----------------------|
| Werk                                  | < ALLE > ▾           |
| Lieferadresse                         | < ALLE > ▾           |
| Lieferantenadresse                    | < ALLE > ▾           |
| Kundenteil                            | < ALLE > ▾           |
| Datumsbereich                         |                      |
| Von                                   | <input type="text"/> |
| An                                    | 02-16-2007           |
| <input type="button" value="Senden"/> |                      |

Wählen Sie Ihre gewünschten Auswahlkriterien für die Lieferung, die Sie ausdrucken möchten, und klicken Sie auf „Senden“. Ihr Bericht wird als PDF-Dokument in einem neuen Fenster generiert.

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

### Versandanpassung

Um die korrekte Versandmenge im System angezeigt zu bekommen (Fällige Menge), muss eventuell für ein Teil einmalig eine Versandanpassung vorgenommen werden. Sie erkennen die Notwendigkeit, wenn bei Erhalt eines neuen Abrufes die **FZ versendet** von der **FZ eingegangen** abweicht bzw. die Bedarfsmenge von der Fälligen Menge abweicht.

Grundsätzlich ist im SupplyWEB folgende Logik eingebaut:

Wenn sie einen Lieferschein erzeugen, aber nicht veröffentlichen wird die Liefermenge als „In Transit“ bezeichnet.

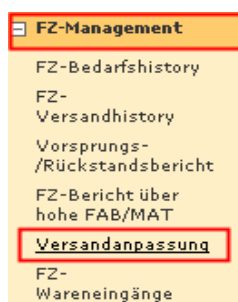
Eine bereits „In Transit“ befindliche Menge wird von der bestellten Abrufmenge des letzten LABs abgezogen. Die „FZ versendet“ wird um diese Menge erhöht, die „Fällige Menge“ um diese Menge verringert. Daher ist es wichtig nie verworfene Lieferscheine im System zu belassen sondern diese immer zu löschen!

| Plan                            |                       |                              |                   |               |           |            |
|---------------------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------|---------------|-----------|------------|
| <b>Lieferabrufinformationen</b> |                       |                              |                   |               |           |            |
| Kundenteil                      | 044759120             | Lieferabruf                  | 25 [28.07.2008] ▼ |               |           |            |
| Kundenteilbeschreibung          | 044759120 Description | Statuscode der Teilefreigabe |                   |               |           |            |
| Lieferantenteil                 |                       | Material-FZ-Startdatum       |                   |               |           |            |
| Bestellnummer                   | 5500011373            | Material-FZ-Menge            | 0                 |               |           |            |
| Bestellpositionsnr.             | 010                   | Startdatum für Fertigungs-FZ |                   |               |           |            |
| Abladestelle                    | L2                    | Fertigungs-FZ-Menge          | 0                 |               |           |            |
| Versand-/Liefercode             | DL                    | Letzte Lieferscheinnummer    | 24061088          |               |           |            |
| Änderungsindex                  |                       | Letztes Versanddatum         |                   |               |           |            |
| Modelljahr                      |                       | Letzte Versandmenge          | 14.000            |               |           |            |
| Erstellungsdatum                | 28.07.2008            | FZ benötigt                  | 0                 |               |           |            |
| Veröffentlichungsdatum          | 28.07.2008            | FZ versendet (Jahr)          | 224.000           |               |           |            |
| Letzte Aktualisierung           | 30.07.2008            | FZ eingegangen (Jahr)        | 182.000           |               |           |            |
| Kundennummer                    | FEHLT                 | Sofortbedarf                 |                   |               |           |            |
| Rückstandsbedarf                |                       |                              |                   |               |           |            |
| <b>Bedarfsinformationen</b>     |                       |                              |                   |               |           |            |
| Anzeigen                        | Datum                 | FZ-Menge                     | Bedarfsmenge      | Fällige Menge | Art       | Häufigkeit |
| 60                              | 26.08.2008            | 182.000                      | 0                 | 0             | Bestätigt | Täglich    |
| 60                              | 02.09.2008            | 196.000                      | 14.000            | 0             | Bestätigt | Täglich    |
| 60                              | 09.09.2008            | 196.000                      | 0                 | 0             | Bestätigt | Täglich    |
| 60                              | 16.09.2008            | 210.000                      | 14.000            | 0             | Bestätigt | Täglich    |
| 60                              | 23.09.2008            | 224.000                      | 14.000            | 0             | Bestätigt | Täglich    |
| 60                              | 07.10.2008            | 238.000                      | 14.000            | 14.000        | Bestätigt | Täglich    |
| 60                              | 21.10.2008            | 252.000                      | 14.000            | 14.000        | Bestätigt | Täglich    |

## SupplyWEB 9.5 – Supplier Training

Eine Versandanpassung soll nach dem Erhalt eines neuen LABs und unbedingt noch vor dem Erstellen eines neuen Lieferscheins durchgeführt werden. Der Wert „FZ versendet“ (224.000) muss an die „FZ eingegangen“ (182.000) angepasst werden. In diesem Fall muss eine Menge von 42.000 abgezogen werden.

Die Versandanpassung wird im Link Versandanpassung unter dem Menüpunkt FZ-Management durchgeführt.



In der Maske müssen das Werk, die Lieferadresse, das Teil, die Bestellnummer, eine Beschreibung und der Ausgleichsbetrag eingetragen werden. Da wir laut diesem Plan eine Überlieferung hätten, müssen 42.000 abgezogen werden.

### FZ-Management Versandanpassung

| Versandanpassung            |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Werk                        | Ebergassing      |
| Lieferadresse               | L2               |
| Teil                        | 044759120        |
| Bestellnummer               | 5500011373       |
| Lieferscheinnummer          |                  |
| Beschreibung des Ausgleichs | Versandanpassung |
| Ausgleichsbetrag            | -42000           |

Die Versandanpassung kann auch durchgeführt werden, wenn aufgrund von fehlerhaften Teilen im neuen LAB eine niedrigere Versandmenge als die tatsächliche Liefermenge angeführt wurde. Da das von den Magna Standorten unterschiedlich gehandhabt wird, muss das mit den Fachbereichen geklärt werden.