

SAP Ariba Schulung

Lieferavis pro Position

Anna Sakova, Marc Rehn | Logistics / Supply Chain
Management | 01.04.2022

WE SHAPE
FUTURE
MOBILITY



MAHLE

Erweitertes Lieferavis

In diesem Kapitel erfahren Sie mehr über ...

Lernfokus

1. Was ist ein erweitertes Lieferavis?
2. Was sind die Vorteile eines erweiterten Lieferavis?
3. Wie verwaltet man ein erweitertes Lieferavis für einzelne Artikel?
 - Lieferavis erstellen
 - Definition des richtigen Labels und Verpacken der Artikel, um Handling Units zu erzeugen
 - Hinzufügen von Hilfsverpackungen
 - Lieferavis als Entwurf speichern
 - Ändern oder Stornieren eines Lieferavises vor dem Einreichen
 - Label und Lieferschein drucken
 - Einreichen eines Lieferavises, Anzeigen der Lieferavise und Stornieren des eingereichten Lieferavises



Folgen Sie insbesondere Prozessschritte gekennzeichnet mit diesem Symbol

Erweitertes Lieferavis

Allgemeine Informationen

WAS IST ASN?

Eine erweitertes Lieferavis ist ein Informationspaket mit Einzelheiten über eine bevorstehende Lieferung. Die Informationen werden vom Lieferanten vorbereitet und an den Käufer weitergegeben, um die Qualität des tatsächlichen Liefervorgangs zu verbessern.

Es kann Details zu folgenden Punkten enthalten:

- Zugehörige Dokumente wie Bestellungen und Bestätigungen.
- Lieferzeit, Lieferort, Fahrzeug und Fahrerinformationen.
- Art und Kennzeichnung des Verpackungsmaterials
- Informationen zur Identifizierung der zu liefernden Waren wie Chargen- und/oder Seriennummern.

WANN IST SIE ZU VERWENDEN?

Das Wort "im Voraus" kann verwirrend sein, da es mehrere Bedeutungen hat. In diesem Zusammenhang sollte es so verstanden werden, dass es vor dem eigentlichen Ereignis stattfindet.

Bitte übermitteln Sie den Lieferavis idealerweise kurz vor oder während der Beladung des LKWs, spätestens 30 Minuten nach Abfahrt. Indem Sie die Informationen zum richtigen Zeitpunkt übermitteln, maximieren Sie die Zeit für die Vorbereitung und Feinabstimmung des Liefervorgangs.

Um den größtmöglichen Nutzen aus dem Informationsaustausch zu ziehen, ist die Rechtzeitigkeit sehr wichtig. Je früher der Lieferavis erstellt wird, desto besser wird sie ihren Zweck erfüllen.

WARUM SOLLTE MAN ASN VERWENDEN?

- Erweiterte Lieferavise verbessern die Effizienz und Qualität des Wareneingangs-/Lieferprozesses. Durch das Versenden möglichst vieler Informationen vor dem eigentlichen Ereignis können Lieferant und Käufer ihre gegenseitigen Prozesse besser aufeinander abstimmen.
- Der Einkäufer kann seine Mitarbeiter auf die bevorstehende Ankunft der Waren vorbereiten und benachrichtigen, und die Datenqualität ist höher, da die manuelle Neueingabe von Daten vermieden wird. Dies wirkt sich auf die folgenden Aspekte der Geschäftsabwicklung aus
 - Tor, Parkplatz, Dock usw. können für den anliefernden Lkw reserviert werden.
 - Spezielle Entlade- und Qualitätssicherungsmitarbeiter und -geräte, Boden- und Regalflächen können vorbereitet werden.
 - Im Falle von Engpässen können Lieferant und Käufer die Lieferung im Voraus abstimmen und anpassen.
- Ausführung
 - Die Zeit für die eigentliche Lieferung wird kürzer, da bereits alles an Ort und Stelle ist und die meisten Informationen, die der Käufer beim Wareneingang sammelt, bereits verfügbar sind. Z. B. Verpackung, Seriennummern, Chargen usw.
- Verwaltung
 - Da sowohl der Lieferant als auch der Käufer Transparenz haben und dieselben Verwaltungsdaten verwenden, gibt es weniger Differenzen, die im Nachhinein geklärt werden müssen.

Erweitertes Lieferavis

Erlaubte Aktionen

Ariba Network bietet mehrere Optionen zur Pflege von Lieferavisen.

1. Verwaltung von Lieferavisen pro Position

Bei einer geringen Anzahl von Bestellungen können Sie einfach zur Bestellung gehen und auf die Schaltfläche Lieferavis erstellen klicken, die es Ihnen ermöglicht, einzelne Lieferavise pro Bestellung zu erstellen.

2. Verwaltung von Lieferavisen mit mehreren Positionen

Bei mehreren zu versendenden Positionen sollten Sie die Registerkarte „Zu versendende Positionen“ für eine einstufige Aktion verwenden.

3. Upload von Massenerlieferavisen.

Bei einer großen Anzahl von zu versendenden Positionen können Sie eine Massenbenachrichtigung (Datei-Upload) wählen.

Hinweis: Siehe die andere Schulungsdokumentation **SAP Ariba Schulung – Lieferavis mit mehreren Positionen** für die 2. und 3. Option zur Verwaltung eines Lieferavises.

Erweitertes Lieferavis

Lieferavis erstellen

Es gibt 3 Möglichkeiten, mit der Erstellung eines individuellen Lieferscheins zu beginnen.



Über die **Workbench**:

1. Klicken Sie auf die Kachel **Zu versendende Artikel**.
2. Identifizieren Sie die richtigen Artikel mithilfe von **Filtern**.
3. Wählen Sie aus und klicken Sie auf **Versandbenachrichtigung erstellen**.

ODER

Auf der **Registerkarte Bestellungen/Bestellungen und Lieferplanabrufe**:

4. Klicken Sie auf die **Zu versendende Artikel**.
5. Identifizieren Sie das richtige Dokument mithilfe von **Suchfiltern**.
6. Markieren Sie die gewünschte Position und klicken Sie auf **Versandbenachrichtigung erstellen**.

ODER

6. Sie können Lieferavis auch vom Bildschirm der Bestellung aus erstellen. Klicken Sie auf **Versandbenachrichtigung erstellen**.

SAP Business Network - Unternehmenskonto TESTMODUS

Startseite Workbench Planung Bestellungen Erfüllung Rechnungen Zahlungen Kataloge Berichte Nachrichten

Workbench

0 Neue Bestellungen (Letzte 31 Tage) | 85 Geänderte Bestellungen (Letzte 31 Tage) | 52 Bestellungen (Letzte 31 Tage) | 0 Zu bestätigende Artikel (Letzte 31 Tage) | 96 In Rechnung zu stellende Bestellungen (Last 31 days) | **1** 49 Zu versendende Artikel (Last 31 days) | 0 Zu bestätigende Artikel (Letzte 31 Tage) | 0 Zu bestätigende Artikel (Letzte 31 Tage)

Zu versendende Artikel (49)

2 Filter bearbeiten | Filter speichern | Nächste 90 Tage | Letzte 31 Tage | "Vollständig versandt" aussch...+1 | Vollständig erfasste Artikel a... | Vollständig in Rechnung ges...

3 Versandbenachrichtigung erstellen

Bestellnummer	Artikelnummer	Teilenr. des Lieferanten	Beschreibung	Nr. der Einteilung	Lieferdatum	Versand bis zum	Verpflichtungsniveau	Ange	Actions
Kunde: MAHLE Lieferanschrift: 2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, AUT									
<input checked="" type="checkbox"/>	550007575200010FOR	10	EWG_0038__00_0012hous. finished	1	27.10.2021		Firm		...

SAP Business Network - Unternehmenskonto TESTMODUS

Startseite Workbench Planung Bestellungen Erfüllung Rechnungen Zahlungen Kataloge Berichte Nachrichten

Bestellungen und Lieferplanabrufe

Bestellungen und Lieferplanabrufe | Zu bestätigende Artikel | Zurückgegebene Artikel

5 Suchfilter

Zu versendende Artikel (130)

Benötigt am	Teilenr.	Teilenr. des Kunden	Beschreibung	Revisionsstand	Bestellnummer	Artikel	Nr. der Einteilung	Verpflichtungsniveau	Bestelladresse	5 Kundenstandort / Beschreibung
Lieferanschrift: 2274 MAHLE Filtersysteme Austria Gm Salzburgur Strasse 27, Mattighofen, 5230, Österreich (18)										
<input type="checkbox"/>	29. Sep. 2021		72478182	CT__0222__01 connection	550010685000020FOR	20	4	Produktionsfreigabe	ZHEJIANG DONGFENG, CHINA	2274 MAHLE Metr
<input type="checkbox"/>	6. Okt. 2021		72459848	CT__0202__00 connection	550010598800010FOR	10	4	Produktionsfreigabe	ZHEJIANG DONGFENG, CHINA	2274 MAHLE Metr

6 Versandbenachrichtigung erstellen

Lieferplanabruf: 550010685000020FOR

Bestellungsbestätigung erstellen | **7** Versandbenachrichtigung erstellen | Rechnung erstellen

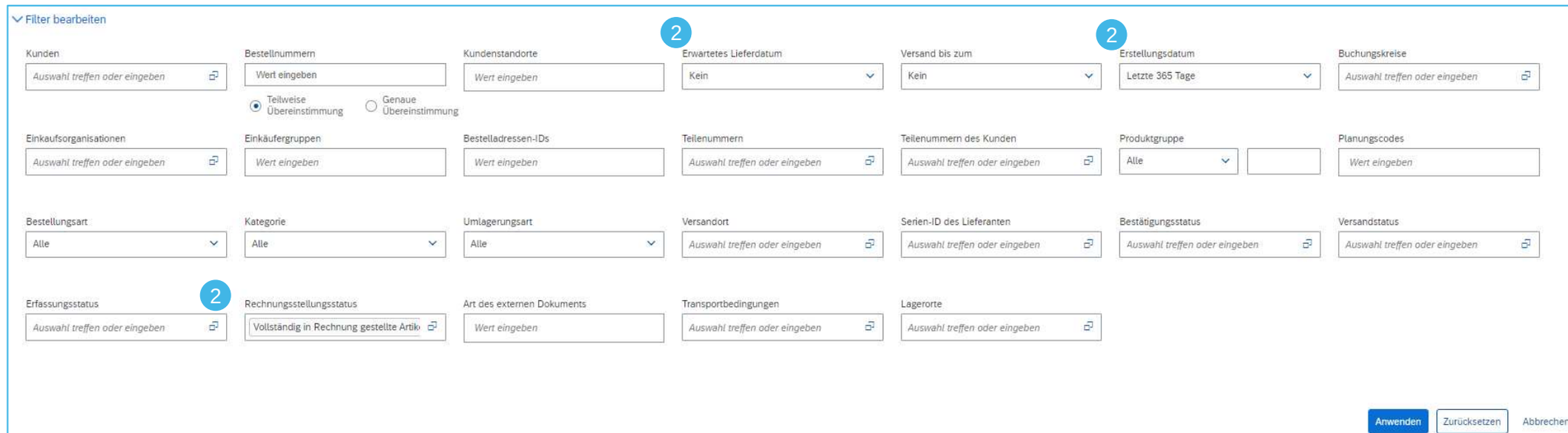
Abrufdetails | Verarbeitungshistorie | Abrufhistorie

Erweitertes Lieferavis

Lieferavis erstellen – Workbench – Zu versendende Artikel

Erstellen Sie eine Liste mit allen offenen Bedarfen für alle Ihre Teilenummern direkt aus der Workbench, aus der Liste „Zu versendende Artikel“:

1. Klicken Sie auf die Kachel Zu versendende Artikel.
2. Identifizieren Sie alle Bedarfe nur mit den folgenden drei Filtern:
 - **Erwartetes Lieferdatum:** "Kein", um **auch den Rückstand** zu berücksichtigen
 - **Erstellungsdatum:** "Letzte 365 Tage", um alle Aufträge zu berücksichtigen, die in den letzten 365 Tagen an Ariba gesendet wurden
 - **Rechnungsstellungsstatus:** "Vollständig in Rechnung gestellte Artikel" ausschließen

Erweitertes Lieferavis

Lieferavis erstellen – Workbench – Zu versendende Artikel

Mit diesen drei Filtern sehen Sie auch die Bestellungen oder Lieferpläne, die bereits vollständig versandt und vollständig im Wareneingang gebucht worden sind. Der Status **"vollständig versandt"** oder **"vollständig erfasst"** berücksichtigt die gesamte Bestellmenge in der Bestellung und alle existierenden Lieferplan-Einteilungen in einem Lieferplan.

Um Bestellungen und Lieferpläne auszuschließen:

1. welche vollständig versandt wurden, setzen Sie den Filter nach Versandstatus: „Vollständig versandt“ ausschließen
2. welche vollständig erfasst worden sind (d.h. die WE-Buchung ist in unserem MAHLE Werk abgeschlossen), setzen Sie den Filter nach dem Erfassungsstatus: Vollständig erfasste Artikel ausschließen.



Filter bearbeiten

Kunden Auswahl treffen oder eingeben	Bestellnummern Wert eingeben	Kundenstandorte Wert eingeben	Erwartetes Lieferdatum Kein	Versand bis zum Kein	Erstellungsdatum Letzte 365 Tage	Buchungskreise Auswahl treffen oder eingeben
Einkaufsorganisationen Auswahl treffen oder eingeben	Einkäufergruppen Wert eingeben	Bestelladressen-IDs Wert eingeben	Teilenummern Auswahl treffen oder eingeben	Teilenummern des Kunden Auswahl treffen oder eingeben	Produktgruppe Alle	Planungscodes Wert eingeben
Bestellungsart Alle	Kategorie Alle	Umlagerungsart Alle	Versandort Auswahl treffen oder eingeben	Serien-ID des Lieferanten Auswahl treffen oder eingeben	Bestätigungsstatus Auswahl treffen oder eingeben	Versandstatus Auswahl treffen oder eingeben
Erfassungsstatus Auswahl treffen oder eingeben	Rechnungsstellungsstatus Vollständig in Rechnung gestellte Artikel	Art des externen Dokuments Wert eingeben	Transportbedingungen Auswahl treffen oder eingeben	Lagerorte Auswahl treffen oder eingeben	Versandstatus	

1 Versandstatus

- "Nicht versandt" ausschließen
- "Teilweise versandt" ausschließen
- "Vollständig versandt" ausschließen
- Artikel ausschließen, bei denen ein Versand nicht zulässig ist
- Artikel ausschließen, die gemäß Toleranz versendet wurden

2 Erfassungsstatus

- Nicht erfasste Artikel ausschließen
- Teilweise erfasste Artikel ausschließen
- Vollständig erfasste Artikel ausschließen

Anwenden Zurücksetzen Abbrechen

Erweitertes Lieferavis

Lieferavis erstellen – Workbench – Zu versendende Artikel

Verwenden Sie Suchfilter, um die zu versendenden Artikel zu identifizieren:

1. Wenn Sie nach bestimmten Anforderungen suchen möchten, können Sie nach "Bestellnummern" oder „Teilnummern des Kunden" oder "Kundenstandort" usw. suchen.
2. Wenn Sie die Filtereinstellungen zurücksetzen möchten, klicken Sie auf die Schaltfläche Zurücksetzen.
3. Klicken Sie auf Anwenden, um den Filter anzuwenden.
4. Klicken Sie auf Filter speichern, um die Einstellungen zu speichern.
5. Es besteht die Möglichkeit, Ihre persönlichen Filtereinstellungen umzubenennen => Klicken Sie auf Filter speichern und überschreiben Sie den Namen des Filters.
6. Klicken Sie auf Speichern.
7. Der Name der Filtereinstellungen wird überschrieben.

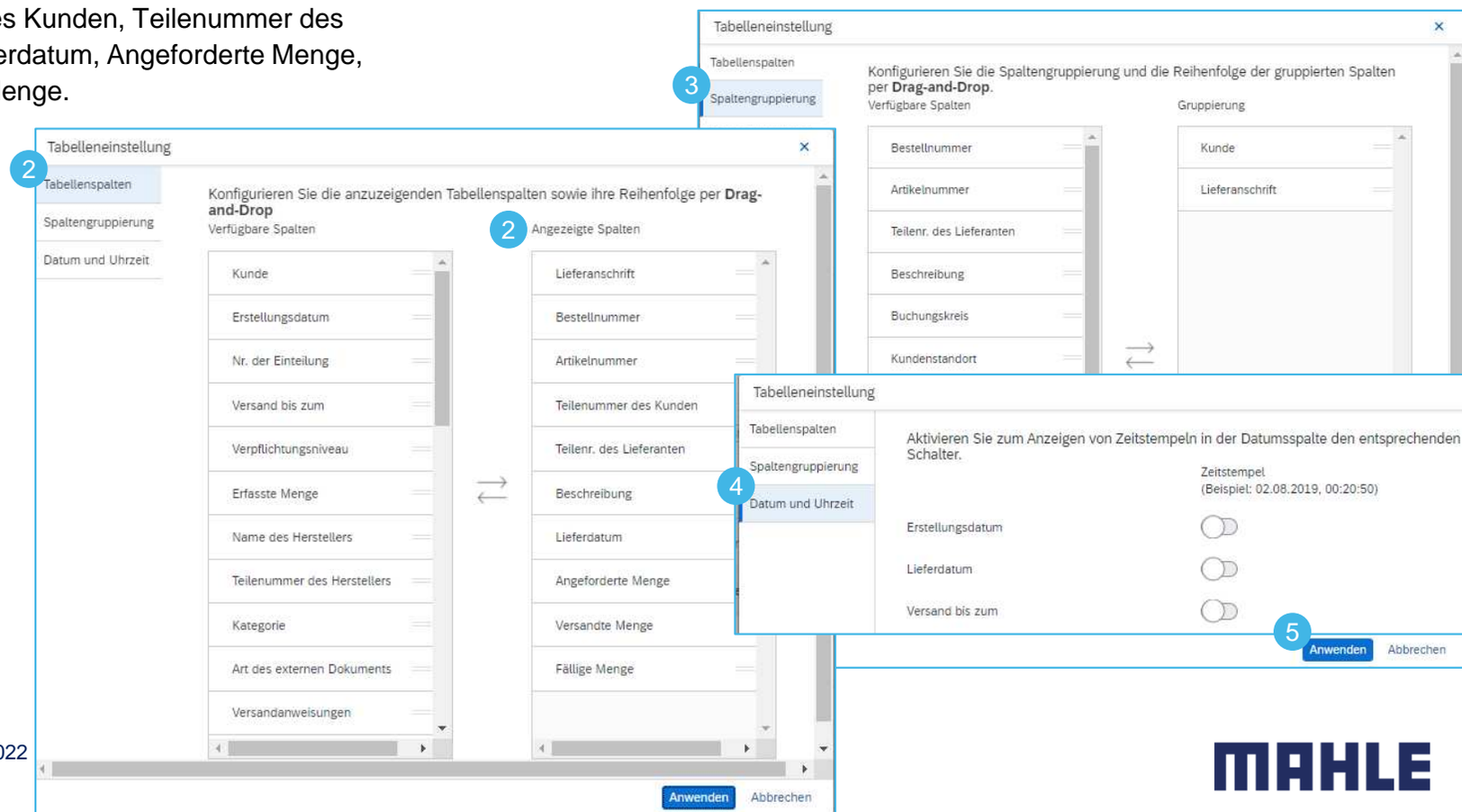
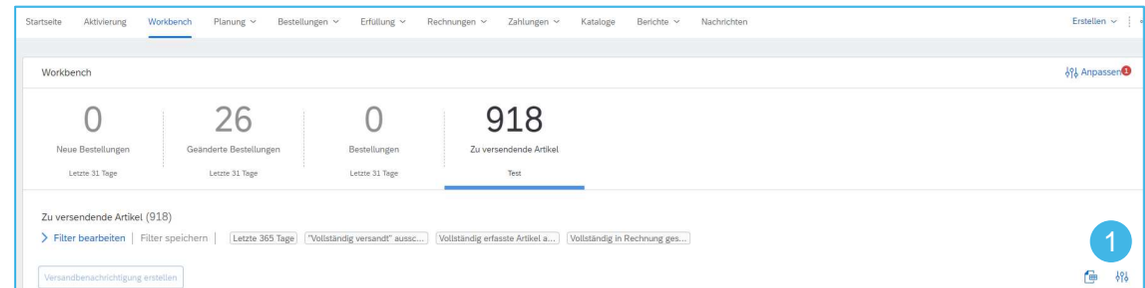
The screenshot displays the 'Filter bearbeiten' (Edit Filter) interface. It features a grid of search criteria including: Kunden, Bestellnummern, Kundenstandorte, Erwartetes Lieferdatum, Versand bis zum, Erstellungsdatum, Buchungskreise, Einkaufsorganisationen, Einkäufergruppen, Bestelladressen-IDs, Teilnummern, Teilnummern des Kunden, Produktgruppe, Planungscodes, Bestellungsart, Kategorie, Umlagerungsart, Versandort, Serien-ID des Lieferanten, Bestätigungsstatus, Versandstatus, Erfassungstatus, Rechnungsstellungsstatus, Art des externen Dokuments, Transportbedingungen, and Lagerorte. A 'Filter speichern' (Save Filter) dialog box is open, showing a confirmation message: 'Wir empfehlen Ihnen, vor dem Speichern dieses Filters zur leichteren Identifizierung eine Beschreibung hinzuzufügen.' The dialog includes a text input field with the value '974' and a 'Speichern' (Save) button. Three numbered callouts (1-7) highlight key steps: 1. Selecting search criteria, 2. Clicking 'Anwenden', 3. Clicking 'Zurücksetzen', 4. Clicking 'Filter speichern', 5. Naming the filter, 6. Clicking 'Speichern', and 7. Naming the filter.



Erweitertes Lieferavis

Lieferavis erstellen – Workbench – Zu versendende Artikel

1. Verwenden Sie die Konfigurationsschaltfläche  oberhalb der Tabelle, um die Tabelleneinstellungen zu ändern.
2. Auf der Registerkarte **Tabellenspalten** können Sie per Drag & Drop die anzuzeigenden Tabellenspalten und deren Reihenfolge konfigurieren. Wählen Sie: Lieferanschrift, Bestellnummer, Artikelnummer, Teilenummer des Kunden, Teilenummer des Lieferanten, Beschreibung, Lieferdatum, Angeforderte Menge, Versandte Menge und Fällige Menge.
3. In der Registerkarte **Spaltengruppierung** sind die Standardeinstellungen => Gruppierung nach Kunde und nach Lieferanschrift. Entfernen Sie diese Einstellungen, um die Bedarfe nur nach Lieferdatum zu sortieren, nicht gruppiert nach Kunde.
4. Zeigen Sie Zeitstempel in einer Datumsspalte an, wenn Sie dies wünschen.
5. Klicken Sie auf Anwenden, um diese Einstellungen zu übernehmen.



Erweitertes Lieferavis

Lieferavis erstellen – Workbench – Zu versendende Artikel

Sehen Sie sich den Vergleich zwischen der Liste der zu versendenden Artikel, **gruppiert nach Kunde**, und der Liste der zu versendenden Artikel **ohne Gruppierung** an (zweiter Screenshot).

> Filter bearbeiten | Filter speichern | Letzte 365 Tage | "Vollständig versandt" aussch... | Vollständig erfasste Artikel a... | Vollständig in Rechnung ges...

Versandbenachrichtigung erstellen

<input type="checkbox"/>	Lieferschrift	Bestellnummer	Artikelnummer	Teilenummer des Kunden	Teiln. des Lieferanten	Beschreibung	Lieferdatum ↑	Angeforderte Menge	Versandte Menge	Fällige Menge	Aktionen
<input type="checkbox"/>	Kunde: MAHLE Lieferschrift: 2233 MAHLE Filtersysteme GmbH, Wustermark, 12, DEU										
<input type="checkbox"/>	2233 MAHLE Filtersysteme GmbH, Wustermark, 12, DEU	550013582600010FOR		10	70801532	PK__0002__00 Fluegelrad Z	05.03.2022	10.000,00 <u>H87</u>	0,00 <u>H87</u>	10.000,00 <u>H87</u>	...
<input type="checkbox"/>	2233 MAHLE Filtersysteme GmbH, Wustermark, 12, DEU	550002943400010FOR		10	70801532	PK__0002__00 Fluegelrad Z	20.03.2022	20.000,00 <u>H87</u>	0,00 <u>H87</u>	20.000,00 <u>H87</u>	...
<input type="checkbox"/>	2233 MAHLE Filtersysteme GmbH, Wustermark, 12, DEU	550013582600010FOR		10	70801532	PK__0002__00 Fluegelrad Z	20.03.2022	20.000,00 <u>H87</u>	0,00 <u>H87</u>	20.000,00 <u>H87</u>	...
<input type="checkbox"/>	Kunde: MAHLE Lieferschrift: 2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, AUT										
<input type="checkbox"/>	2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, AUT	550012752000010FOR		10	1109507A00	HYA 600	23.03.2021	15,00 <u>KGM</u>	15,00 <u>KGM</u>	0,00 <u>KGM</u>	...
<input type="checkbox"/>	2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, AUT	550012752000010FOR		10	1109507A00	HYA 600	24.03.2021	20,00 <u>KGM</u>	0,00 <u>KGM</u>	20,00 <u>KGM</u>	...

Zu versendende Artikel (918)

> Filter bearbeiten | Filter speichern | Letzte 365 Tage | "Vollständig versandt" aussch... | Vollständig erfasste Artikel a... | Vollständig in Rechnung ges...

Versandbenachrichtigung erstellen

<input type="checkbox"/>	Lieferschrift	Bestellnummer	Artikelnummer	Teilenummer des Kunden	Teiln. des Lieferanten	Beschreibung	Lieferdatum ↑	Angeforderte Menge	Versandte Menge	Fällige Menge	Aktionen
<input type="checkbox"/>	2274 MAHLE Filtersysteme Austria Gm, Mattighofen, AUT	4503633534		10	72460009	CO__0363__00__0016connection	20.04.2020	500,00 <u>PCE</u>	0,00 <u>PCE</u>	500,00 <u>PCE</u>	...
<input type="checkbox"/>	2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, AUT	550012752000010FOR		10	1109507A00	HYA 600	23.03.2021	15,00 <u>KGM</u>	15,00 <u>KGM</u>	0,00 <u>KGM</u>	...
<input type="checkbox"/>	2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, AUT	550012752000010FOR		10	1109507A00	HYA 600	24.03.2021	20,00 <u>KGM</u>	0,00 <u>KGM</u>	20,00 <u>KGM</u>	...
<input type="checkbox"/>	2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, AUT	550012752000010FOR		10	1109507A00	HYA 600	25.03.2021	5,00 <u>KGM</u>	0,00 <u>KGM</u>	5,00 <u>KGM</u>	...

Erweitertes Lieferavis

Lieferavis erstellen – Workbench – Zu versendende Artikel

1. Wenn Sie einen LP-Abruf öffnen (Doppelklick auf die Lieferplan-ID), können Sie nur die geplanten Einteilungsmengen sehen, z. B. 9.600 Stück für den 4. April 2022, aber leider nicht die bereits versandte Menge und die offene fällige Menge.
2. Um die tatsächliche versandte Menge und die fällige Menge (nächste zu versendende Menge) zu sehen, müssen Sie auf die Registerkarte Zu versendende Artikel gehen.
3. Die angeforderte Menge wird immer direkt vom aktuellen LP-Abruf übernommen.

Einteilungen							
Einteilungsnr.	Versandstatus	Lieferdatum	Versanddatum	Menge (Mengeneinheit)	Vom Kunden vorgeschlagene Menge (Einheit)	Vom Kunden vorgeschlagenes Lieferdatum	Kumulierte geplante Menge
5		4. Apr. 2022, 13:00 Uhr MESZ 4. Apr. 2022 Die Zeitzone des Käufers		9.600 (PCE) ⓘ			19.800,00 (PCE) ⓘ
4		10. Apr. 2022, 13:00 Uhr MESZ 10. Apr. 2022 Die Zeitzone des Käufers		3.000 (PCE) ⓘ			22.800,00 (PCE) ⓘ

Workbench											
0 Neue Bestellungen Letzte 31 Tage		26 Geänderte Bestellungen Letzte 31 Tage		0 Bestellungen Letzte 31 Tage		2 Zu versendende Artikel Filter speichern					
Zu versendende Artikel (2)											
Filter bearbeiten Filter speichern <input type="text" value="5500090462"/> <input type="text" value="Letzte 365 Tage"/> <input aussc..."="" type="text" value="Vollständig versandt"/> <input type="text" value="Vollständig erfasste Artikel a..."/> <input type="text" value="Vollständig in Rechnung ges..."/>											
<input type="text" value="Versandbenachrichtigung erstellen"/>											
<input type="checkbox"/>	Lieferanschrift	Bestellnummer	Artikelnummer	Teilenummer des Kunden	Teilennr. des Lieferanten	Beschreibung	Lieferdatum ↑	Angeforderte Menge	Versandte Menge	Fällige Menge	Aktionen
<input type="checkbox"/>	2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, AUT	550009046200010FOR	10	76806806		LXS_7120__-01 Innenzarge	04.04.2022	9.600,00	3.800,00	5.800,00	...
<input type="checkbox"/>	2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, AUT	550009046200010FOR	10	76806806		LXS_7120__-01 Innenzarge	10.04.2022	3.000,00	0,00	3.000,00	...

Erweitertes Lieferavis

Lieferavis erstellen – Workbench – Zu versendende Artikel

1. Klicken Sie auf Lieferdatum, um die Bedarfe nach dem Lieferdatum zu sortieren und klicken Sie auf  um die Liste als Excel herunterzuladen.
2. Wenn das Symbol für den Download grau ist und der Download nicht möglich ist, klicken Sie bitte einfach auf die Registerkarte „Zu versendende Artikel“, um die Liste zu aktualisieren.

Workbench Anpassen

0 Neue Bestellungen (Letzte 31 Tage) | 26 Geänderte Bestellungen (Letzte 31 Tage) | 0 Bestellungen (Letzte 31 Tage) | **918** Zu versendende Artikel (Filter speichern)

Zu versendende Artikel (918)

> Filter bearbeiten | Filter speichern | Letzte: 365 Tage | "Vollständig versandt" aussc... | Vollständig: erfasste Artikel a... | Vollständig in Rechnung ges...

Versandbenachrichtigung erstellen 1 

<input type="checkbox"/>	Lieferanschrift	Bestellnummer	Artikelnummer	Teilenummer des Kunden	Teilern. des Lieferanten	Beschreibung	Lieferdatum ↑	Angeforderte Menge	Versandte Menge	Fällige Menge	Aktionen
<input type="checkbox"/>	2274 MAHLE Filtersysteme Austria Gm, Mattighofen, AUT	4503633534		10	72460009	CO_0363__00_0016connection	20.04.2020	500,00 <u>PCE</u>	0,00 <u>PCE</u>	500,00 <u>PCE</u>	...
<input type="checkbox"/>	2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, AUT	550012752000010FOR		10	1109507A00	HYA 600	23.03.2021	15,00 <u>KGM</u>	15,00 <u>KGM</u>	0,00 <u>KGM</u>	...
<input type="checkbox"/>	2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, AUT	550012752000010FOR		10	1109507A00	HYA 600	24.03.2021	20,00 <u>KGM</u>	0,00 <u>KGM</u>	20,00 <u>KGM</u>	...

1  1646672095159.xlsx

SAP Ariba Ergebnisse

Lieferanschrift	Bestellnummer	Artikelnummer	Teilenummer des Kunden	Teilern. des Lieferanten	Beschreibung	Lieferdatum	Angeforderte Menge	Versandte Menge	Fällige Menge
2274 MAHLE Filtersysteme Austria Gm Mattighofen AUT	4503633534		10	72460009	CO_0363__00_0016connection	20 Apr 2020 01:00:00 PM	500,00 PCE	0,00 PCE	500,00 PCE
2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH St. Michael ob Bleiburg AUT	550012752000010FOR		10	1109507A00	HYA 600	23 Mrz 2021 12:00:00 PM	15,00 KGM	15,00 KGM	0,00 KGM
2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH St. Michael ob Bleiburg AUT	550012752000010FOR		10	1109507A00	HYA 600	24 Mrz 2021 12:00:00 PM	20,00 KGM	0,00 KGM	20,00 KGM
2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH St. Michael ob Bleiburg AUT	550012752000010FOR		10	1109507A00	HYA 600	25 Mrz 2021 12:00:00 PM	5,00 KGM	0,00 KGM	5,00 KGM

3. Markieren Sie die Bestellung oder LP-Einteilung, für die Sie einen Lieferavis erstellen möchten, und klicken Sie auf "Lieferavis erstellen".

Versandbenachrichtigung erstellen



Erweitertes Lieferavis

Lieferavis erstellen - Kopfebene

Füllen Sie die geforderten Informationen auf dem Formular für den Versandauftrag aus.

1. Ändern Sie nicht die Adresse des Empfängers und des Absenders. Standardmäßig ist dies die Adresse Ihres Unternehmens in Ihrem Ariba Network-Konto.
2. Die **Packzettel-ID** ist ein Pflichtfeld. Bitte geben Sie hier die eindeutige Lieferscheinnummer aus Ihrem System ein.
3. Geben Sie die Rechnungsnummer für diese Artikel an, falls zutreffend.
4. Geben Sie die Art des Lieferscheins an - der ausgewählte Wert muss „**Effektiv**“ sein.
5. Geben Sie das **Versand-/Zustellungsdatum** an.
6. Falls es sich um Gefahrgut handelt, muss diese Information auf der Positionsebene ausgefüllt werden, nicht in diesem Feld.
7. Laden Sie bei Bedarf zusätzliche Dokumente hoch.
8. **Ändern Sie die Transportbedingungen nicht.**
9. Geben Sie im Abschnitt "zusätzliche Felder" bei Bedarf Kommentare ein. Diese Kommentare sind nur für Ihren internen Gebrauch bestimmt. Sie werden weder auf den Etiketten noch auf dem Lieferschein angezeigt.

Hinweis: Es können mehrere Versandmitteilungen pro Bestellung versandt werden, bis die Mengen vollständig versandt sind.

The screenshot shows the SAP Business Network interface for creating a shipping notification. The form is titled 'Versandbenachrichtigung erstellen' and includes a 'Zurück zur bisherigen Ansicht' button. The form is divided into several sections:

- ABSENDER (1):** Sender information, including 'Test AS new - TEST' and address details (Stuttgart, Baden-Württemberg, Deutschland). A link 'Anschrift aktualisieren' is present.
- EMPFÄNGER (1):** Receiver information, including '2274 MAHLE Filtersysteme Austria Gm' and address details (Mattighofen, Österreich).
- Kopf der Versandbenachrichtigung:**
 - VERSAND (2):** Shipping details including 'Packzettel-ID: *' (field 2), 'Rechnungsnummer: *' (field 3), 'Angefordertes Lieferdatum: *', 'Art der Versandbenachrichtigung' (dropdown 4), 'Versanddatum: *' (calendar 5), and 'Zustellungsdatum: *' (calendar 5).
 - VERFOLGUNG:** Tracking information including 'Name des Transportunternehmens:' and 'Serviceebene:'.
 - Gefahrgutart: *** (dropdown 6) and 'Ist aufteilbar: *' (checkbox).
 - Abmessungen:** Dimensions section.
- ANLAGEN (7):** Attachments section with a table for 'Name' and 'Größe (Byte)'. It includes buttons for 'Datei auswählen' and 'Anlage hinzufügen'.
- LIEFERINFORMATIONEN (8):** Delivery information section including 'Lieferbedingungen: *' (dropdown), 'Beschreibung der Lieferbedingungen:', and 'Beschreibung der Transportbedingungen:'.
- Zusätzliche Felder (9):** Additional fields section with 'Grund für den Versand:' and 'Anmerkungen:' text areas.

Erweitertes Lieferavis

Lieferavis erstellen – Positionsebene

Die Informationen aus der Bestellung werden in die Versandmitteilung kopiert (Teile-ID, Menge, Bedarf bis, Preis usw.).

Blättern Sie nach unten, um die Informationen zu den einzelnen Positionen anzuzeigen, und aktualisieren Sie die gelieferte Menge für jede Position.

1. Füllen Sie alle erforderlichen Felder für Ihren Produkttyp auf Positionsebene aus. Bei allen Bestellungen kann die Menge gleich oder niedriger sein als die Bestellposition. Auch Überlieferungen können vorkommen (das System zeigt an, was möglich ist).
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Entfernen**, um die gesamte Position von dem Lieferavis auszuschließen, falls erforderlich.
3. Wenn Sie auf die Schaltfläche **Versandbenachrichtigung hinzufügen** klicken, können Sie die Menge aufteilen, um mehrere Chargen-IDs pro Menge anzugeben.
4. Klicken Sie auf **Details hinzufügen**, um bei Bedarf weitere Informationen hinzuzufügen.

Bestellauftragspositionen

Bestellnr.	Positionsnr.	Teilenr.	Teilenr. des Kunden	Menge	Mengeneinheit	Versand bis zum	Kundenstandort
550010685000020FOR	20		72478182	182.670,000	PCE ⓘ		2274

Beschreibung: CT__0222__-01 connection

Versandstatus
Fällige Gesamtmenge des Artikels: 55.440 PCE ⓘ

Zeile	Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum	Ablaufdatum
1	55.440,0			

3 Versandbenachrichtigungsposition hinzufügen

4 Details hinzufügen

PDF herunterladen Material Gross Weight [KG]: Label* type: (kein Wert) v

Versandstatus
Fällige Gesamtmenge des Artikels: 563.000 PCE ⓘ

Zeile	Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum
1	14.000		
	1200		

3

Preisfestsetzungsdetails

Details der Mengeneinheit ⓘ

Umwandlung der Mengeneinheit	Mengeneinheit für Preis	Mengeneinheit der Bestellung
1	PCE ⓘ	PCE ⓘ

Preisdetails ⓘ

Preis	Menge der Mengeneinheit für Preis
51,99 EUR	100

Bestellauftragsposition hinzufügen Seriennummern verwalten v

Erweitertes Lieferavis

Lieferavis erstellen – Positionsebene

5. Im Fenster Details können Sie die **Seriennummern** manuell hinzufügen.
6. Wenn Ihre Teilenummer zu den Gefahrstoffen gehört, klicken Sie bitte auf **Gefahrendetails**.
7. Bitte wählen Sie die **Gefahrenart**, geben Sie den **Code** und die **Gefahrenbeschreibung** ein. Diese Informationen werden auf dem gedruckten Lieferschein und auf dem EDI-Warenschein angezeigt.

Versandbenachrichtigung erstellen OK Abbrechen

Bestellnr.	Positionsr.	Teilnr.	Teilnr. des Kunden	Menge	Mengeneinheit	Versand bis zum	Kundenstandort
550013232100010FOR	10		70355135	584.000.000	PCE ⓘ		2270

Beschreibung: ZHM_0003__02_0005Abscheider

VERSANDSTATUS

1. Versand 14.000 PCE ⓘ

ARTIKELDETAILS

5

6 ▶ GEFAHRGUTDETAILS

Hinweis: Um auf Details klicken zu können, müssen Sie mindestens die Packzettel-ID und das Zustellungsdatum angeben.

7 ▼ GEFAHRGUTDETAILS

Gefahrgutart:

Code:

Gefahrgutbeschreibung:

OK Abbrechen

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Seriennummern

Die Seriennummern sind je nach Art des gekauften Produkts fakultativ oder obligatorisch.

Sie sind obligatorisch, wenn sie in der Bestellung angegeben sind. Wenn sie obligatorisch sind, muss die Anzahl der Seriennummern mit der gelieferten Menge übereinstimmen.

1. Geben Sie die Seriennummer des ersten Artikels und die Artikelkennzeichnung ein, falls erforderlich.
2. Klicken Sie auf **Artikel hinzufügen**, um weitere Seriennummern hinzuzufügen. Bitte geben Sie nur eine Seriennummer pro Anlagenfeld ein.

VERSANDSTATUS
1. Versand 14.000 PCE ⓘ

ARTIKELDETAILS

1	Seriennummer	Artikelkennzeichnung
	<input type="text"/>	<input type="text"/>

2

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Auftragsposition hinzufügen

Die Schnittstelle für individuelle Lieferavise schlägt standardmäßig die Positionen der ursprünglichen Bestellung vor, die noch nicht versandt wurden. Sie können auch zusätzliche Positionen hinzufügen, die nicht zu dieser Bestellung gehören. Ihr Lieferavis kann Bestellpositionen aus verschiedenen Bestellungen enthalten.

1. Klicken Sie auf **Bestellauftragsposition hinzufügen**.
2. Rufen Sie eine Liste der Bestellpositionen auf, die versandt werden müssen. Verwenden Sie Suchfilter wie Bestellnummer, Datum oder andere, um die richtige Position zu finden.
3. Wählen Sie die Zeile aus.
4. Klicken Sie auf **Ausgewählte Artikel hinzufügen**.

Artikel auswählen, die der Versandbenachrichtigung hinzugefügt werden sollen

Lieferanschrift:
MAHLE 2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH, St. Michael ob Bleiburg, , Austria

Suchfilter

Bestellnummer: Teilweise Nummer Exakte Nummer

Teilnr.: [Nachschlagen](#)

Teilnr. des Kunden: [Nachschlagen](#)

ID der Lieferantenserie: [Nachschlagen](#)

Bestellungen anzeigen geordnet nach: Benötigt am Versand bis zum

Suchen nach: [?](#)

Zeitraum: [?](#)

Startdatum: [?](#)

Enddatum: [?](#)

Nur Lieferplanabrufe oder Lieferpläne durchsuchen
 Nur Umlagerungsbestellungen suchen

Anzahl Ergebnisse:

Erweiterte Filter anzeigen

Zu versendende Artikel (3)

<input type="checkbox"/>	Benötigt am	Teilnr.	Teilnr. des Kunden	Beschreibung	Revisionsstand	Bestellnummer	
<input type="checkbox"/>	26. Okt. 2021		76806806	LXS_7120__-01 Innenzarge		550009046200010FOR	10 6 Produktionsfreigabe
<input type="checkbox"/>	27. Okt. 2021		76806806	LXS_7120__-01 Innenzarge		550009046200010FOR	10 7 Produktionsfreigabe

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Auftragsposition hinzufügen

5. Zurück zur Versandanzeige, die Zeile wurde hinzugefügt. Sie können die Menge anpassen und die erforderlichen Informationen eingeben.
6. Klicken Sie auf die Schaltfläche Entfernen, wenn Sie eine komplette Bestellzeile aus Ihrem Dokument löschen möchten.

Bestellauftragspositionen

Bestellnr.	Positionsnr.	Teilenr.	Teilenr. des Kunden	Menge	Mengeinheit	Versand bis zum	Kundenstandort			
550010573700010FOR	10		70385135	40.000,000	PCE ⓘ		2270	Entfernen		
Beschreibung: ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST										
Versandstatus Fällige Gesamtmenge des Artikels: 22.000 PCE ⓘ										
Zelle										
		Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum	Ablaufdatum	PDF herunterladen	Details hinzufügen	Material Gross Weight (KG): 0,000		
1		1.000,0						Label type: KLT		
Versandbenachrichtigungsposition hinzufügen										
Preisfestsetzungsdetails										
Details der Mengeneinheit ⓘ										
Umwandlung der Mengeneinheit			Mengeneinheit für Preis	Mengeneinheit der Bestellung	Preisdetails ⓘ		Mengeneinheit für Preis			
1			PCE ⓘ	PCE ⓘ	Preis	Menge der Mengeneinheit für Preis	Mengeneinheit für Preis			
					6,13 EUR	100	PCE ⓘ			
550009046200010FOR	10		76805806	12.600,000	PCE ⓘ		2270	Entfernen		
Beschreibung: LXS_7120__01 Innenzarge										
Versandstatus Fällige Gesamtmenge des Artikels: 8.800 PCE ⓘ										
Zelle										
		Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum	Ablaufdatum	PDF herunterladen	Details hinzufügen	Material Gross Weight (KG): 0,000		
1		800,000						Label type: AS		
Versandbenachrichtigungsposition hinzufügen										
Preisfestsetzungsdetails										
Details der Mengeneinheit ⓘ										
Umwandlung der Mengeneinheit			Mengeneinheit für Preis	Mengeneinheit der Bestellung	Preisdetails ⓘ		Mengeneinheit für Preis			
1			PCE ⓘ	PCE ⓘ	Preis	Menge der Mengeneinheit für Preis	Mengeneinheit für Preis			
					50,62 EUR	100	PCE ⓘ			
Bestellauftragsposition hinzufügen										
Seriennummern verwalten ▼										
						PDF herunterladen	Artikel verpacken	Speichern	Verlassen	Weiter

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Label type definieren

- Im nächsten Schritt muss für jede Position das richtige Label gewählt werden.

- Öffnen Sie das Drop-up-Fenster **Label type**.
- Sie können zwischen den Optionen A5, 6x4 und KLT wählen.

Bestellauftragspositionen

Bestellnr.	Positionsnr.	Teilenr.	Teilenr. des Kunden	Menge	Mengeneinheit	Versand bis zum	Kundenstandort																								
590010573700010FOR	10		70355135	40.000,000	PCE		2270																								
Beschreibung: ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST																															
Versandstatus Fällige Gesamtmenge des Artikels: 22.000 PCE																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Zeile</th> <th>Versandmenge</th> <th>Serien-ID des Lieferanten</th> <th>Produktionsdatum</th> <th>Ablaufdatum</th> <th>Material Gross Weight [KG]</th> <th>Label type:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1.000,0k</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,000</td> <td>KLT</td> </tr> </tbody> </table>								Zeile	Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum	Ablaufdatum	Material Gross Weight [KG]	Label type:	1	1.000,0k				0,000	KLT										
Zeile	Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum	Ablaufdatum	Material Gross Weight [KG]	Label type:																									
1	1.000,0k				0,000	KLT																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Details der Mengeneinheit</th> <th colspan="2">Mengeneinheit für Preis</th> <th colspan="2">Mengeneinheit der Bestellung</th> <th colspan="2">Preisdetails</th> </tr> <tr> <th>Umwandlung der Mengeneinheit</th> <th></th> <th>Preis</th> <th>Menge der Mengeneinheit für Preis</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>6,13 EUR</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>								Details der Mengeneinheit		Mengeneinheit für Preis		Mengeneinheit der Bestellung		Preisdetails		Umwandlung der Mengeneinheit		Preis	Menge der Mengeneinheit für Preis					1		6,13 EUR	100				
Details der Mengeneinheit		Mengeneinheit für Preis		Mengeneinheit der Bestellung		Preisdetails																									
Umwandlung der Mengeneinheit		Preis	Menge der Mengeneinheit für Preis																												
1		6,13 EUR	100																												
550009046200010FOR	10		76806806	12.600,000	PCE		2270																								
Beschreibung: LXS_7120__01 Innenzarge.																															
Versandstatus Fällige Gesamtmenge des Artikels: 8.800 PCE																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Zeile</th> <th>Versandmenge</th> <th>Serien-ID des Lieferanten</th> <th>Produktionsdatum</th> <th>Ablaufdatum</th> <th>Material Gross Weight [KG]</th> <th>Label type:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>800,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,000</td> <td>A5</td> </tr> </tbody> </table>								Zeile	Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum	Ablaufdatum	Material Gross Weight [KG]	Label type:	1	800,000				0,000	A5										
Zeile	Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum	Ablaufdatum	Material Gross Weight [KG]	Label type:																									
1	800,000				0,000	A5																									

Label* (kein Wert) v
 type: (kein Wert)
 A5
 6x4
 KLT

Erweitertes Lieferavis

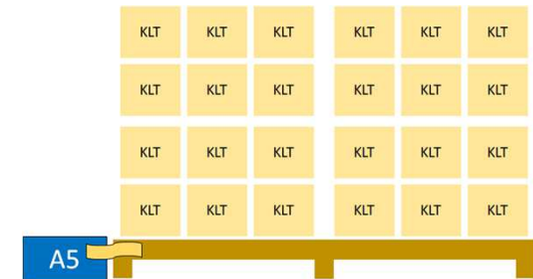
Positionsebene – Label type definieren

- Beschreibung der Etiketten:

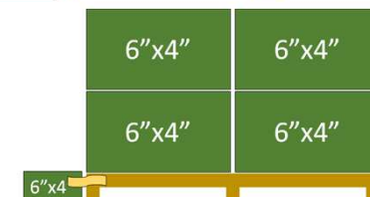
1. A5 - mit dieser Option können Sie das Master-Label und das Single-Label im **A5-Format** ausdrucken
 - Unterstützt den Druck von Single-Label (1-stufige Verpackung)
 - Unterstützt den Druck von Master- und Single-Label (2-stufige Verpackung)



2. KLT - mit dieser Option können Sie das Master-Label und das Single-Label in **verschiedenen Formaten ausdrucken**
 - Unterstützt den Druck von Single-Label im **A6-Format - KLT**
 - Unterstützt den Druck von Master-Label im **A5-Format - KLT A5 Palette**



3. 6x4 - mit dieser Option können Sie das Master-Label und das Single-Label im **Format 6x4** ausdrucken
 - Unterstützt den Druck von Single-Label (1-stufige Verpackung)
 - Unterstützt den Druck von Master- und Single-Label (2-stufige Verpackung)



- **Regeln für die Definition von Labeln:**

- **A5-Option** bei einstufigen Verpackungen, z.B. bei Gitterboxen
- **KLT-Option** bei mehrstufigen Verpackungen, z.B. Palette mit Kartons oder Kleinladungsträgern
- **6x4-Option**, wenn Sie DIN A-Normen oder US-amerikanische Papierformate benötigen



STANDARD

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Artikel verpacken

1. Nach der Definition des Labels pro Position,
2. Klicken Sie auf **Artikel verpacken**.

Bestellauftragspositionen

Bestellnr.	Positionsnr.	Teilnr.	Teilnr. des Kunden	Menge	Mengeneinheit	Versand bis zum	Kundenstandort																		
850010573700010FOR	10		70355135	40.000,000	PCE ⓘ		2270																		
Beschreibung: ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST																									
Versandstatus Fällige Gesamtmenge des Artikels: 22.000 PCE ⓘ																									
<table border="1"><thead><tr><th>Zeile</th><th>Versandmenge</th><th>Serien-ID des Lieferanten</th><th>Produktionsdatum</th><th>Ablaufdatum</th><th>PDF herunterladen</th><th>Details hinzufügen</th><th>Material Gross Weight [KG]</th><th>Label type:</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>1.000,0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0,000</td><td>KLT</td></tr></tbody></table> <p>Versandbenachrichtigungsposition hinzufügen</p>								Zeile	Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum	Ablaufdatum	PDF herunterladen	Details hinzufügen	Material Gross Weight [KG]	Label type:	1	1.000,0						0,000	KLT
Zeile	Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum	Ablaufdatum	PDF herunterladen	Details hinzufügen	Material Gross Weight [KG]	Label type:																	
1	1.000,0						0,000	KLT																	
Preisfestsetzungsdetails Details der Mengeneinheit ⓘ Umwandlung der Mengeneinheit																									
<table border="1"><thead><tr><th>Mengeneinheit für Preis</th><th>Mengeneinheit der Bestellung</th><th>Preis</th><th>Menge der Mengeneinheit für Preis</th></tr></thead><tbody><tr><td>PCE ⓘ</td><td>PCE ⓘ</td><td>6,13 EUR</td><td>100</td></tr></tbody></table>								Mengeneinheit für Preis	Mengeneinheit der Bestellung	Preis	Menge der Mengeneinheit für Preis	PCE ⓘ	PCE ⓘ	6,13 EUR	100										
Mengeneinheit für Preis	Mengeneinheit der Bestellung	Preis	Menge der Mengeneinheit für Preis																						
PCE ⓘ	PCE ⓘ	6,13 EUR	100																						
Preisdetails ⓘ																									
850009046200010FOR	10		76806806	12.600,000	PCE ⓘ		2270																		
Beschreibung: LX5_7120__01 Innenzarge																									
Versandstatus Fällige Gesamtmenge des Artikels: 8.800 PCE ⓘ																									
<table border="1"><thead><tr><th>Zeile</th><th>Versandmenge</th><th>Serien-ID des Lieferanten</th><th>Produktionsdatum</th><th>Ablaufdatum</th><th>PDF herunterladen</th><th>Details hinzufügen</th><th>Material Gross Weight [KG]</th><th>Label type:</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>800,000</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0,000</td><td>A5</td></tr></tbody></table> <p>Versandbenachrichtigungsposition hinzufügen</p>								Zeile	Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum	Ablaufdatum	PDF herunterladen	Details hinzufügen	Material Gross Weight [KG]	Label type:	1	800,000						0,000	A5
Zeile	Versandmenge	Serien-ID des Lieferanten	Produktionsdatum	Ablaufdatum	PDF herunterladen	Details hinzufügen	Material Gross Weight [KG]	Label type:																	
1	800,000						0,000	A5																	

2

PDF herunterladen Artikel verpacken Speichern Verlassen Weiter

Hinweis: Alle Fehlermeldungen erscheinen immer am oberen Rand des Fensters. Bitte scrollen Sie immer manuell am oberen Rand des Fensters, um die Fehlermeldung zu sehen.

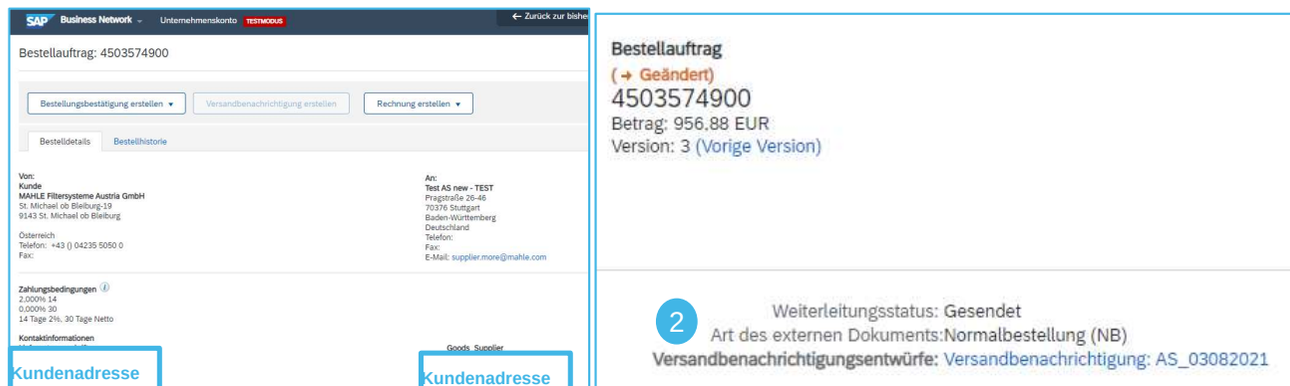
Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Artikel verpacken

1. Wenn keine Verpackungsanleitungen vorhanden sind, erhalten Sie folgende Fehlermeldung
 - In diesem Fall wenden Sie sich bitte an die MAHLE INBOUND Logistik (Disponent des betreffenden MAHLE Werks) und stellen Sie bitte die fehlenden Verpackungsinformationen zur Verfügung. MAHLE erstellt die Packvorschriften im eigenen ERP-System und überträgt diese Informationen an Ariba.



2. Für Bestellungen mit der Belegart Vorserienbestellung (**YPS**) und Musterbestellungen (**YIS**) sind keine Verpackungsvorschriften vorhanden. Für diese Belegarten **erstellen Sie bitte einen Lieferavis ohne Verpackungsvorgang und ohne Labeln**. In diesem Fall müssen Sie den Etikettentyp definieren, aber klicken Sie nicht auf die Schaltfläche „Artikel verpacken“, sondern verwenden Sie die Schaltfläche "Weiter", um fortzufahren und den ASN einzureichen. Die Belegart der Bestellung ist in der Maske der Bestellung unter Weiterleitungsstatus ersichtlich, in unserem Fall ist es Normalbestellung (NB).



Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Artikel verpacken – Einleitungen definieren

1. Wenn es für Ihre Teilenummer eine alternative Verpackung in Ariba gibt, gelangen Sie zunächst zum Schritt 2: Anleitungen definieren. Sie erhalten dann eine Meldung: „Wählen Sie Verpackungsanleitungen aus oder geben Sie Anleitungen ein“.
2. Die Serienverpackungsanleitung ist immer als Standard eingestellt. Wählen Sie bei Bedarf eine andere Verpackungsvorschrift aus der Dropdown-Liste aus. Bitte beachten Sie, dass Sie je nach gewählter Verpackungsvorschrift auch den richtigen Etikettentyp auswählen müssen.

Verpackungsanleitungen erstellen

Verlassen Weiter

1 2 3 4 5

Versandbenachrichtigung erstellen Anleitungen erstellen Verpackung bestätigen Etiketten drucken Versandbenachrichtigung überprüfen

1 Wir haben keine Anleitungen für die Verpackung eines oder mehrerer Ihrer Versandbenachrichtigungsartikel. Wählen Sie Verpackungsanleitungen aus oder geben Sie Anleitungen ein.

Übersicht

Anzahl Artikel 2

Positionsnr. der Vorab-Versandbenachrichtigung	Bestellauftragsnr.	Teilenummer und Beschreibung	Serien-ID	Menge der Vorab-Versandbenachrichtigung
10.1	550010573700010FOR	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST		1000 H87
10.1	550009046200010FOR	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge		800 H87

Zu verpackende Artikel

Art der Handling Unit	Äußeres Verpackungsmaterial	Innere Handling Unit	Menge	Bruttogewicht	Nettogewicht	Mengeneinheit
70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST						
70669470	70355135 - 70669470	70355135 70669469	12	21	21	KGM
	Hilfsmaterial					
	70669462		1	6,1	6,1	KGM
70669469	70355135 - 70669469	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500	4,4	4,4	KGM
	Hilfsmaterial					
	70669468		1	4,4	4,4	KGM
76806806 LXS_7120__01 Innenzarge						
						Verpackungsanleitung 76806806_GIBO_01 70669473
70669473	76806806 - 70669473	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200	83,5	83,5	KGM
	Hilfsmaterial					
	76759385		6	0,72	0,72	KGM

2

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Artikel verpacken – Einleitungen definieren

1. In den angezeigten Verpackungsanweisungen werden automatisch alle benötigten Hilfsverpackungsmaterialien berücksichtigt, die Teil der definierten Verpackungsanleitungen sind, in unserem Fall - Palettendeckel (70669462), KLT-Deckel (70669468) und Gefache für Gitterboxen (76759385)
2. Wie Sie sehen können, ist es nicht möglich, die Mengen oder Gewichte für das Verpackungsmaterial zu ändern. Sollte die Verpackungsvorschrift falsch sein oder einige Verpackungen, z.B. Gefache für den KLT, fehlen, wenden Sie sich bitte an MAHLE Inbound Logistics, um die Verpackungsvorschrift zu aktualisieren.
3. **Beachten Sie: Fügen Sie in diesem Schritt keine Hilfsverpackungen hinzu!**

Zu verpackende Artikel				2		2		2	
Art der Handling Unit	Äußeres Verpackungsmaterial	Innere Handling Unit	Menge	Bruttogewicht	Nettogewicht	Mengeinheit			
70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST									
70669470	70355135 - 70669470	Enthält	70355135 70669469	12	21	21	KGM		3 +
	Hilfsmaterial								
	70669462			1	ST	8.1	8.1	KGM	
70669469	70355135 - 70669469	Enthält	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500	4.4	4.4	KGM		+
	Hilfsmaterial								
	70669468			1	ST	4.4	4.4	KGM	
76806806 LXS_7120__01 Innenzarge									Verpackungsanleitung 76806806_GIBO_01 70669473
70669473	76806806 - 70669473	Enthält	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200	83.5	83.5	KGM		+
	Hilfsmaterial								
	76759385			6	ST	0.72	0.72	KGM	

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Artikel verpacken – Einleitungen definieren

Allgemeine Beschreibung der Verpackungsvorschriften:

1. In den Feldern "Äußeres Verpackungsmaterial" sehen Sie die "70355135 = Kaufteilnummer" und "70669470 = Verpackungsteilnummer" (Palette oder Gitterbox in der ersten Verpackungsebene) und in einer zusätzlichen Zeile auch die „70669469 = KLT“, wenn es auch eine zweite Verpackungsebene gibt.
2. In den Feldern "Innere Handling Unit" sehen Sie die Kaufteilnummer und die innere Verpackungsartikelnummer (KLT), wenn es eine 2-stufige Verpackung gibt und die Kaufteilnummer und Kaufteilbezeichnung der untersten Verpackungsebene.
3. Das Feld "Menge" gibt Auskunft darüber, wie viele innere Verpackungseinheiten auf dem äußeren Verpackungsmaterial verpackt sind, z.B. 12 KLTs auf der Palette oder 500 Stück Kaufteile in dem KLT.
4. Klicken Sie auf Weiter, um fortzufahren.

Zu verpackende Artikel

Art der Handling Unit	Äußeres Verpackungsmaterial	Innere Handling Unit	Menge
70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	70669470 70355135 - 70669470 Hilfsmaterial 70669462	70355135 70669469	12 1
70669469	70355135 - 70669469 Hilfsmaterial 70669468	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 1
76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	70669473 76806806 - 70669473 Hilfsmaterial 76759385	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 6

Verlassen Weiter

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Artikel verpacken – Verpackung bestätigen

1. Jetzt wurde die Lieferavis-Menge gemäß den Verpackungsvorschriften verpackt. Sie befinden sich im 3. Schritt des Verpackungsprozesses - Verpackung bestätigen
2. Sie sehen die Menge der Vorab-Versandbenachrichtigung und die Verpackte Menge.
3. In diesem Feld können Sie den Prozentsatz bereits verpackten Waren sehen.
4. In der Verpackungshierarchie sehen Sie die Anzahl der Hauptverpackungen, die für die Lieferung benötigt werden, z.B. 2 KLTs (Teilenummer 70669469), 1 Palette (Teilenummer 70669470) und 4 Gitterboxen (Teilenummer 70669473).

Verpackungsplan bestätigen

Speichern Anleitungen erstellen Weiter



Alle Ihre Artikel sind verpackt, Sie können aber innerhalb der Verpackungshierarchie die Handling Units anders anordnen.

Übersicht

Positionsnr. der Vorab-Versandbenachrichtigung	Bestellauftragsnr.	Teilenummer und Beschreibung	Serien-ID	Menge der Vorab-Versandbenachrichtigung	Verpackte Menge	Prozentsatz bereits verpackter Waren
10.1	550010573700010FOR	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST		1000 HB7	1000 von 1000	100.00%
10.1	550009046200010FOR	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge		800 HB7	800 von 800	100.00%

Insgesamt verpackt 100.00 %

4 Verpackungshierarchie Was list das?




Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Artikel verpacken – Verpackung bestätigen

1. Unter der Verpackungshierarchie sehen Sie die detaillierte Verpackungsstruktur mit den erstellten Handling Units einschließlich aller benötigten Verpackungshilfsmittel pro Handling Unit.
2. In unserem Beispiel gibt es 5 Handling Units (1 Palette mit 2 KLTs und 4 Gitterboxen), die nach zwei Handling Unit Typen erstellt wurden:
 - Handling Unit Typ 1 - es gibt 1 Teilpalette mit 2 KLTs (2/12), mit Packhilfsmitteln => 1 Palettendeckel und 1 KLT-Deckel für jeden KLT
 - Handling Unit Typ 2 - es gibt 4 volle Gitterboxen, mit einem Packhilfsmittel => 6 Gefache pro Gitterbox

Art der Handling Unit	Positionsnr. der Vorab-Versandbenachrichtigung	Teilenummer und Beschreibung	Verpackte Menge	Serien-ID	Produktionsdatum	Ablaufdatum
Handling Unit 1	70669470 1 (2/12)					
		Hilfsmaterial 70669462	Quantity 1	ST		
	70669469 1	10.1 70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500	H87		Verschieben nach +
		Hilfsmaterial 70669468	Quantity 1	ST		
	70669469 2	10.1 70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500	H87		Verschieben nach +
		Hilfsmaterial 70669468	Quantity 1	ST		
Handling Unit 2	70669473 1	10.1 76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200	H87		Verschieben nach +
		Hilfsmaterial 76759385	Quantity 6	ST		
	70669473 2	10.1 76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200	H87		Verschieben nach +
		Hilfsmaterial 76759385	Quantity 6	ST		
	70669473 3	10.1 76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200	H87		Verschieben nach +
		Hilfsmaterial 76759385	Quantity 6	ST		
	70669473 4	10.1 76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200	H87		Verschieben nach +
		Hilfsmaterial 76759385	Quantity 6	ST		

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Artikel verpacken – Hilfsverpackungen hinzufügen

1. Sollten Änderungen in der Menge der Hilfsverpackungen erforderlich sein, können Sie die Mengen anpassen, z.B. die Menge der benötigten KLT-Deckel reduzieren oder erhöhen oder die ganze Position löschen.
2. Für die erste Palette mit 2 KLTs müssen Sie weitere Hilfsverpackungen hinzufügen, in unserem Fall **zwei leere KLTs** und zwei KLT-Deckel, **um die Palette stapelbar zu machen**. In diesem Fall müssen Sie dieses Hilfsmaterial der erstellten ersten Handling Unit hinzufügen. Klicken Sie auf **+**, um die Option „Hilfsmaterial hinzufügen“ für die entsprechende Handling Unit zu erhalten, **allerdings auf der 2. HU-Ebene**.
3. Nur wenn Sie auf der 2. HU-Ebene auf **+** klicken, können Sie einen **leeren KLT** und **KLT-Deckel** hinzufügen (da diese Verpackungen der 2. Verpackungsebene zugeordnet sind). Wählen Sie die entsprechende Materialnummer, in unserem Fall die Teilenummer 70669469.

Positionsnr. der Vorab-Versandbenachrichtig	Teilenummer und Beschreibung	Verpackte Menge	Serien-ID	Produktionsdatum	Ablaufdatum
	Hilfsmaterial 70669462	Quantity 1	ST		
10.1	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500	H87		
	Hilfsmaterial 70669468	Quantity 1	ST		
10.1	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500	H87		
	Hilfsmaterial 70669468	Quantity 1	ST		

	Hilfsmaterial 70669462	Quantity 1	ST
10.1	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500	H87
	Hilfsmaterial Choose an auxiliary material	Quantity	
	70669468	Quantity	
	70669469	Quantity 1	ST

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Artikel verpacken – Hilfsverpackungen hinzufügen

4. Jetzt haben Sie eine Zeile mit einem leeren KLT (70669469) hinzugefügt. **Bitte aktualisieren Sie die Menge der benötigten leeren KLTs!**
5. Da Sie die weiteren 2 KLT-Deckel benötigen, erhöhen Sie bitte die Menge der KLT-Deckel (70669468) von 1 Stück auf 3 Stück.

	Hilfsmaterial	70669462	Quantity	1	ST
10.1		70355135 ZHM_0003__-02_0005Abscheider_TEST		500	H87
	Hilfsmaterial	70669469	Quantity	500	H87
	Hilfsmaterial	70669468	Quantity	1	ST
10.1		70355135 ZHM_0003__-02_0005Abscheider_TEST		500	H87
	Hilfsmaterial	70669468	Quantity	1	ST

Art der Handling Unit	Positionsnr. der Vorab-Versandbenachrichtig	Teilenummer und Beschreibung	Verpackte Menge
Handling Unit 1			
70669470 1 (2/12)			
		Hilfsmaterial	Quantity
		70669462	1 ST
70669469 1	10.1	70355135 ZHM_0003__-02_0005Abscheider_TEST	500 H87
		Hilfsmaterial	Quantity
		70669469	2 H87
		Hilfsmaterial	Quantity
		70669468	3 ST
70669469 2	10.1	70355135 ZHM_0003__-02_0005Abscheider_TEST	500 H87
		Hilfsmaterial	Quantity
		70669468	1 ST

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Artikel verpacken – Hilfsverpackungen hinzufügen

1. Wenn Sie auf + klicken, um die Option Hilfsmaterial auf der **1. HU-Ebene** hinzufügen zu erhalten, erscheint ein neues zusätzliches Feld mit einer Dropdown-Liste.
2. Sie können nur eine Palette oder einen Palettendeckel hinzufügen (da diese der 1. Verpackungsebene zugeordnet sind). Der Palettendeckel (Teilenummer 70669462) wurde der Verpackungsanleitung automatisch als Hilfsverpackung hinzugefügt, so dass es nicht mehr notwendig ist, einen Palettendeckel hinzuzufügen.
3. Sollten Sie versehentlich eine Hilfspackung hinzugefügt haben, können Sie diese löschen, indem Sie auf Papierkorb klicken.
4. Klicken Sie nun auf Weiter

The screenshot displays the MAHLE shipping notice interface. At the top, there is a table with columns: Positionsnr. der Vorab-Versandbenachrichtig, Teilenummer und Beschreibung, Verpackte Menge, Serien-ID, Produktionsdatum, and Ablaufdatum. Below this table, there is a form for adding auxiliary materials. The form includes a dropdown menu for 'Hilfsmaterial' (currently showing 70669462) and a 'Quantity' field (currently showing 1) with a unit 'ST'. A button labeled 'Hilfsmaterial hinzufügen' is also present. To the right of the form, there are three buttons: 'Speichern', 'Verlassen', and 'Weiter'. The 'Weiter' button is highlighted with a blue circle and the number 4. Below the form, there is a list of added auxiliary materials. Each entry includes a dropdown for 'Hilfsmaterial' (showing 70669462), a 'Quantity' field (showing 1), and a unit 'ST'. A trash icon is visible next to each entry. A blue circle with the number 3 is placed over the trash icon of the second entry. A blue circle with the number 1 is placed over the '+' button in the top right corner of the form. A blue circle with the number 2 is placed over the dropdown menu in the form.

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Artikel verpacken – Etiketten drucken

1. Sie sind nun beim Schritt 4 Etiketten drucken angelangt.
2. Sie können Ihre Struktur der erstellten Handling Units mit Hilfsverpackungen sehen.

Etiketten drucken



✓ Sie können jetzt Etiketten drucken und diese Versandbenachrichtigung bestätigen.

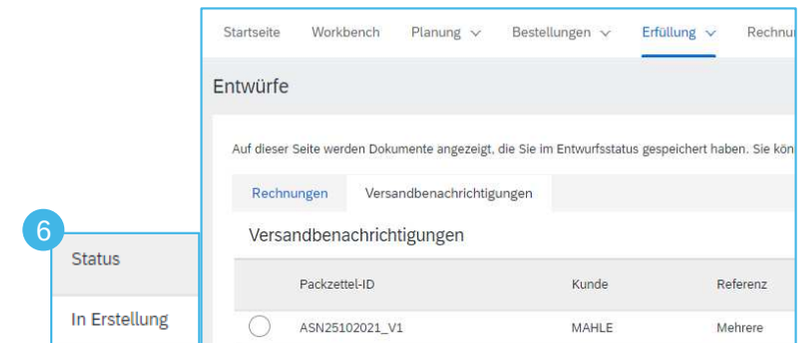
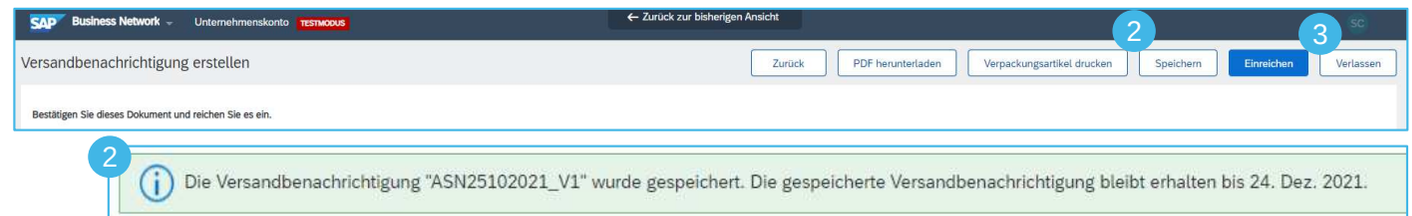
Art der Handling Unit	Positionsnr. der Vorab-Versandbenachrichtigung	Nr. der Handling Unit	Teilenummer und Beschreibung	Verpackte Menge
Handling Unit 1				
70669470 1 (2/12)		UN302450465000004802	Hilfsmaterial 70669462	Quantity 1 ST
70669469 1	10.1	UN302450465000004803	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87
70669469 2	10.1	UN302450465000004804	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87
			Hilfsmaterial 70669469	Quantity 2 H87
			Hilfsmaterial 70669468	Quantity 3 ST
Handling Unit 2				
70669473 1	10.1	UN302450465000004805	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87
			Hilfsmaterial 76759385	Quantity 6 ST
70669473 2	10.1	UN302450465000004806	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87
			Hilfsmaterial 76759385	Quantity 6 ST
70669473 3	10.1	UN302450465000004807	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87
			Hilfsmaterial 76759385	Quantity 6 ST
70669473 4	10.1	UN302450465000004808	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87
			Hilfsmaterial 76759385	Quantity 6 ST

Bemerkung: Das Speichern eines Lieferavis als Entwurf ist nach jedem Prozessschritt möglich.

Erweitertes Lieferavis

Lieferavis als Entwurf speichern

1. Um einen ASN als Entwurf zu speichern, klicken Sie oben auf dem ASN-Bildschirm auf **Weiter**, um zu Schritt 5 Überprüfung der Versandanzeige zu gelangen.
2. Im nächsten Schritt klicken Sie bitte auf **Speichern**.
3. Klicken Sie nun auf **Verlassen**.
4. Sie gelangen in ein neues Fenster. Klicken Sie noch einmal auf **Versandbenachrichtigung speichern**. Die ASN wird für 60 Tage gespeichert. Der gespeicherte Entwurf wird nicht an den Kunden gesendet.
5. Der Entwurf kann unter **Erfüllung/Entwürfe** eingesehen und geändert werden.
6. Wählen Sie Versandbenachrichtigungen. Der Status eines als Entwurf gespeicherten Lieferavis hat Status **In Erstellung**.
7. Klicken Sie auf Bearbeiten, um das Dokument zu ändern und abzuschließen.



Erweitertes Lieferavis

Lieferavisänderung vor Einreichen – V1

1. Wenn Sie die Menge eines als Entwurf gespeicherten ASN ändern möchten, müssen Sie auch die generierten Handling Units ändern. Ändern Sie im ersten Schritt die Versandmenge, z.B. von 1.000 auf 1.500 Stück
2. Klicken Sie auf **Artikel verpacken**.
3. Sie erhalten eine Meldung, dass Änderungen an dem Lieferavis vorgenommen wurden. Klicken Sie auf **Fortfahren**. Sie gelangen zu Schritt 3: Verpackung bestätigen (nur, wenn es keine zusätzliche alternative Verpackungsanleitung für Ihr Material gibt).
4. In der Übersicht sehen Sie die Bemerkung GEÄNDERT.
5. Im Feld Menge der Vorab-Versandbenachrichtigung sehen Sie die alte und neue Menge und die neue verpackte Menge.

Bestellauftragspositionen

Bestellnr.	Positionsnr.	Teilnr.	Teilnr. des Kunden
550010573700010FOR	10		70355135
Beschreibung: ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST			
Versandstatus			
Fällige Gesamtmenge des Artikels: 69.000 PCE ⓘ			
Zeile		Versandmenge	
1		1.500,00	
<input type="button" value="Versandbenachrichtigungsposition hinzufügen"/>			

! An der Versandbenachrichtigung wurde mindestens eine Änderung vorgenommen. Sie müssen die Pakete und die Versandetiketten entsprechend aktualisieren.

Diese Meldung nicht wieder anzeigen

Verpackungsplan bestätigen

1 — 2 — 3 — 4 — 5

Versandbenachrichtigung erstellen Anleitungen erstellen Verpackung bestätigen Etiketten drucken Versandbenachrichtigung überprüfen

i Alle Ihre Artikel sind verpackt, Sie können aber innerhalb der Verpackungshierarchie die Handling Units anders anordnen.

Übersicht

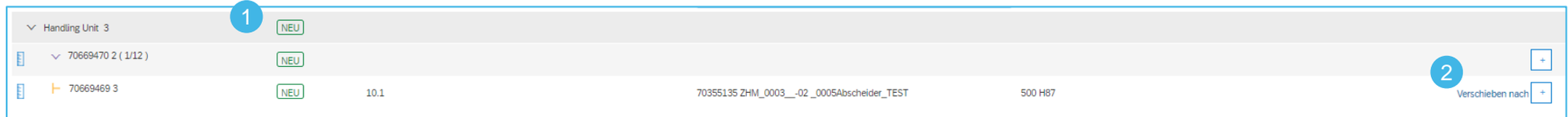
Anzahl Artikel	2			Insgesamt verpackt	100.00 %	
Positionsnr. der Vorab-Versandbenachrichtigung	Bestellauftragsnr.	Teilenummer und Beschreibung	Serien-ID	Menge der Vorab-Versandbenachrichtigung	Verpackte Menge	Prozentsatz bereits verpackter Waren
10.1	550010573700010FOR	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST		1500 H87	1500 von 1500	100.00% <div style="width: 100%;"></div>
10.1	550009046200010FOR	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge		800 H87	800 von 800	100.00% <div style="width: 100%;"></div>

Verpackungshierarchie [Was ist das?](#)

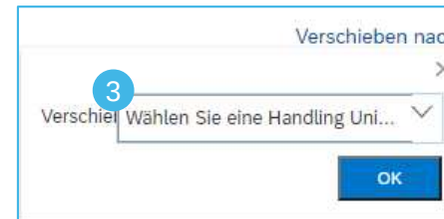
70669469 3 70669470 2 70669473 4

Erweitertes Lieferavis

Lieferavisänderung vor Einreichen – V1



1. Nach der Logik von SAP Ariba wird die hinzugefügte Menge immer auf eine neue zusätzliche Palette gepackt. Sie können dies in den Handling Units mit der Bemerkung NEU sehen
2. Wenn Sie die hinzugefügte Menge auf die vorhandene Palette packen möchten, da die Palette nicht voll ist, klicken Sie bitte auf **Verschieben nach...**
3. Nun können Sie die Handling Unit auswählen, auf die Sie die zusätzliche Menge packen möchten.
4. Wählen Sie die entsprechende Handling Unit.
5. Klicken Sie auf **OK**.
6. Die leere Palette blieb nun ohne KLTs - siehe die Handling Unit 70669470 2 (0/12); d.h. es gibt keinen KLT von möglichen 12 KLTs



Erweitertes Lieferavis

Lieferavisänderung vor Einreichen – V1

1. Der KLT bewegt sich zur ersten Handling Unit - siehe 70669470 1 (3/12). Das bedeutet, es gibt 3 KLTs von möglichen 12 KLTs.
2. Die Handling Unit 70669470 3 (0/12) muss nicht gelöscht werden. Sie verschwindet beim nächsten Schritt – Etiketten drucken.

Art der Handling Unit	Positionsnr. der Verarb.-Versandbenachric	Nr. der Handling Unit	Teilenummer und Beschreibung	Verpackte Menge	Serien-ID	Produktionsdatum	Ablaufdatum
Handling Unit 1							
70669470 1 (3/12)		UN302450465000004750					
70669469 1	10.1	UN302450465000004751	Hilfsmaterial 70669462	1	ST		
70669469 2	10.1	UN302450465000004752	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500	H87		Verschieben nach +
70669469 3	10.1	UN302450465000004753	Hilfsmaterial 70669469	2	H87		
			Hilfsmaterial 70669468	3	ST		
			70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500	H87		Verschieben nach +
			Hilfsmaterial 70669468	1	ST		
			70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500	H87		Verschieben nach +
Handling Unit 2							
70669473 1	10.1	UN302450465000004753	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200	H87		Verschieben nach +
70669473 2	10.1	UN302450465000004754	Hilfsmaterial 76759385	6	ST		
70669473 3	10.1	UN302450465000004755	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200	H87		Verschieben nach +
70669473 4	10.1	UN302450465000004756	Hilfsmaterial 76759385	6	ST		
			76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200	H87		Verschieben nach +
			Hilfsmaterial 76759385	6	ST		
Handling Unit 3							
70669470 2 (0/12)							

Erweitertes Lieferavis

Lieferavisänderung vor Einreichen – V1

1. Leider wird die zusätzliche Hilfsverpackung bei nachträglicher Erhöhung der Lieferavismenge, in unserem Fall der KLT-Deckel nicht automatisch hinzugefügt, so dass Sie diesen KLT-Deckel manuell hinzufügen müssen, indem Sie auf dieser zweiten HU-Ebene auf + klicken.
2. Wählen Sie die KLT-Abdeckung (70669468) als Zusatzverpackung. Sollten Sie falsche Hilfsverpackung gewählt haben, können Sie es löschen.

Art der Handling Unit	Positionsnr. der Vorab-Versandbenachrichtigung	Nr. der Handling Unit	Teilenummer und Beschreibung	Verpackte Menge	Serien-ID	Produktionsdatum	Ablaufdatum
Handling Unit 1							
70669470 1 (3/12)							
			Hilfsmaterial	Quantity			
			70669462	1 ST			
			Hilfsmaterial	Quantity			
			70669462	1 ST			
70669469 1		10.1	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87			Verschieben nach +
			Hilfsmaterial	Quantity			
			70669468	1 ST			
70669469 2		10.1	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87			Verschieben nach +
			Hilfsmaterial	Quantity			
			70669468	1 ST			
70669469 3		10.1	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87			Verschieben nach +
			Hilfsmaterial	Quantity			
			70669468	1 ST			
Handling Unit 2							

70669469 3	NEU	10.1	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87			
			Hilfsmaterial	Quantity			
			Choose an auxiliary material				
			70669468				
			70669469				
Handling Unit 2							

Hilfsmaterial	Quantity		
70669468	1	ST	

Erweitertes Lieferavis

Lieferavisänderung vor Einreichen – V1

- Nun haben alle drei KLT's auch den benötigten KLT-Deckel.
- Da die Palette nun nicht stapelbar ist, benötigen wir den 4. KLT mit seinem KLT-Deckel. Fügen Sie diesen leeren KLT manuell hinzu, indem Sie auf dieser 2. HU-Ebene auf + klicken.
- Wählen Sie den KLT und aktualisieren Sie die Anzahl der benötigten leeren KLTs. Erhöhen Sie bitte die Anzahl der benötigten KLT-Deckel.
- Nun sind alle benötigten Verpackungsmaterialien im ASN berücksichtigt. Klicken Sie auf Weiter.

Art der Handling Unit	Positionsnr. der Verab. Versandbenachricht.	Nr. der Handling Unit	Teilenummer und Beschreibung	Verpackte Menge
Handling Unit 1				
70669470 1 (3/12)				
			Hilfsmaterial	Quantity
			70669462	1 ST
			Hilfsmaterial	Quantity
			70669462	1 ST
70669469 1		10.1	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87
			Hilfsmaterial	Quantity
			70669468	1 ST
70669469 2		10.1	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87
			Hilfsmaterial	Quantity
			70669468	1 ST
70669469 3		10.1	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87
			Hilfsmaterial	Quantity
			70669468	1 ST



Hilfsmaterial	Quantity
70669462	1 ST
Hilfsmaterial	Quantity
70669462	1 ST
70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87
Hilfsmaterial	Quantity
70669468	1 ST
70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87
Hilfsmaterial	Quantity
70669468	1 ST
70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87
Hilfsmaterial	Quantity
70669469	1 H87
Hilfsmaterial	Quantity
70669468	2 ST

5

Hilfsmaterial

Choose an auxiliary material

70669468

70669469

Quantity

1 ST

5

Hilfsmaterial

70669469

Quantity

500 H87

Hilfsmaterial

70669468

Quantity

1 ST

6

Speichern

Anleitungen erstellen

Weiter



Erweitertes Lieferavis

Lieferavisänderung vor Einreichen – V1

1. Sie gelangen zum Schritt 4: Etiketten drucken. Die zusätzlich angelegte Handling Unit ist verschwunden.
2. Die Symbole vom Drucker erscheinen neben den erstellten Handling Units. Diese Icons haben keine Funktionalität, um die Etiketten zu drucken. MAHLE verwendet die Felder „Nr. des Verpackungsdokuments“ nicht, bitte geben Sie also keine Paketnummern in diese Felder ein.
3. Nun sind Sie bereit, die Etiketten zu drucken und die Lieferavis zu bestätigen. Klicken Sie auf Weiter, um zum Schritt 5 zu gelangen.

Art der Handling Unit	Positionsnr. der Vorab-Versandbenachrichtigung	Nr. der Handling Unit	Teilenummer und Beschreibung	Verpackte Menge	Serien-ID	Produktionsdatum	Ablaufdatum	Nr. des Verpackungsdokuments
Handling Unit 1								
70669470 1 (3/12)		UN302450465000004809	Hilfsmaterial. 70669462	Quantity 1 ST				
			Hilfsmaterial. 70669462	Quantity 1 ST				
70669469 1	10.1	UN302450465000004810	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87				<input type="text"/>
			Hilfsmaterial. 70669468	Quantity 1 ST				
70669469 2	10.1	UN302450465000004811	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87				<input type="text"/>
			Hilfsmaterial. 70669468	Quantity 1 ST				
70669469 3	10.1	UN302450465000004812	70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87				<input type="text"/>
			Hilfsmaterial. 70669468	Quantity 2 ST				
			Hilfsmaterial. 70669469	Quantity 1 H87				
Handling Unit 2								
70669473 1	10.1	UN302450465000004813	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87				<input type="text"/>
			Hilfsmaterial. 76759385	Quantity 6 ST				
70669473 2	10.1	UN302450465000004814	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87				<input type="text"/>
			Hilfsmaterial. 76759385	Quantity 6 ST				
70669473 3	10.1	UN302450465000004815	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87				<input type="text"/>
			Hilfsmaterial. 76759385	Quantity 6 ST				
70669473 4	10.1	UN302450465000004816	76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87				<input type="text"/>
			Hilfsmaterial. 76759385	Quantity 6 ST				

Speichern Verlassen Weiter

Erweitertes Lieferavis

Lieferavisänderung vor Einreichen – V2 – Neu verpacken

Wenn Ihre Etiketten noch nicht gedruckt sind, gibt es einen Trick, um diesen **Prozess mit aktualisierten Mengen zu beschleunigen.**

1. Sie erhöhen die Versandmenge und klicken auf Artikel verpacken und anschließend auf Fortfahren.
2. Nun nehmen Sie keine Änderungen vor, sondern klicken nur auf Speichern => Speichern und beenden.
3. Sie erhalten die Meldung - Ihr Sendungsentwurf und die Verpackungsdaten wurden gespeichert.
4. Sie kehren automatisch zum vorherigen Bildschirm zurück. Klicken Sie nun erneut auf Artikel verpacken.
5. Wählen Sie die Option Neu verpacken.

Bestellauftragspositionen

Bestellnr.	Positionnr.	Teilenr.	Teilenr. des Kunden
550010573700010FOR	10		70355135

Beschreibung: ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST

Versandstatus
Fällige Gesamtmenge des Artikels: 69.000 PCE ⓘ

Zeile	Versandmenge
1	1.300,00

Versandbenachrichtigungsposition hinzufügen

PDF herunterladen **1** Artikel verpacken Speichern Verlassen Weiter

! An der Versandbenachrichtigung wurde mindestens eine Änderung vorgenommen. Sie müssen die Pakete und die Versandetiketten entsprechend aktualisieren.

Diese Meldung nicht wieder anzeigen

Abbrechen **1** Fortfahren

Speichern Verlassen Weiter

2 Speichern und beenden

Verlassen

Versandbenachrichtigung überprüfen

Your ship notice draft and packing data have been saved.

3 OK

PDF herunterladen **4** Artikel verpacken Speichern Verlassen Weiter

! Es gibt bereits Informationen zur Verpackung für diese Versandbenachrichtigung. Möchten Sie neu verpacken?

Weiter **5** Neu verpacken



STANDARD

Erweitertes Lieferavis

Lieferavisänderung vor Einreichen – V2 – Neu verpacken

- Das Ergebnis => die neue erhöhte Menge wird auf eine Palette mit neuen Handling Units mit allen Standard-Hilfsverpackungen gepackt (falls Sie alternative Packvorschrift haben, gelangen Sie zuerst zum Schritt 2, ansonsten gelangen Sie sofort zum Schritt 3).
- Fügen Sie die leeren KLTs hinzu, falls notwendig und passen Sie die benötigten Mengen von leeren KLTs und KLT-Deckel an.
- Gehen Sie zu Schritt 4 und dann zu Schritt 5, indem Sie auf Weiter klicken, um zu Schritt 5 Versandbenachrichtigung überprüfen zu gelangen.

Art der Handling Unit	Positionnr. der Vorab-Versandbenachrichtig	Teilenummer und Beschreibung	Verpackte Menge	Serien-ID	Produktionsdatum	Ablaufdatum
Handling Unit 1	70669470 1 (3/12)					
	70669469 1	10.1 70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87			
	70669469 2	10.1 70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87			
	70669469 3	10.1 70355135 ZHM_0003__02_0005Abscheider_TEST	500 H87			
Handling Unit 2	70669473 1	10.1 76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87			
	70669473 2	10.1 76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87			
	70669473 3	10.1 76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87			
	70669473 4	10.1 76806806 LXS_7120__01 Innenzarge	200 H87			

Hilfsmaterial
Choose an auxiliary material

70669468
70669469

Quantity
1 ST

Hilfsmaterial
70669469

Quantity
1 H87

Hilfsmaterial
70669468

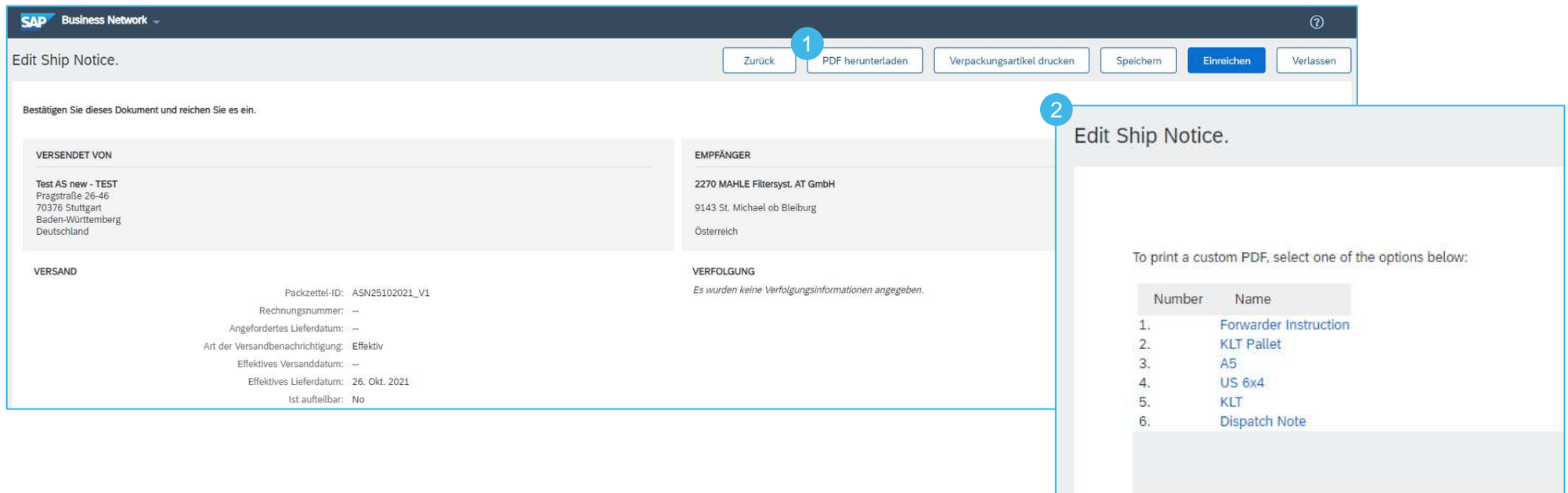
Quantity
2 ST

Speichern Anleitungen erstellen Weiter

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Etiketten drucken

1. Um die Etiketten zu drucken, verwenden Sie die Schaltfläche **PDF herunterladen**. Verwenden Sie nicht den Button Verpackungsartikel drucken, da Sie dadurch zurück zum Verpackungsprozess gelangen.
2. Sie müssen mehrere Optionen auswählen, um die benötigten Etiketten auszudrucken – siehe auch die Anleitung zum Thema **Etikett definieren**



1 PDF herunterladen

Bestätigen Sie dieses Dokument und reichen Sie es ein.

VERSENDET VON

Test AS new - TEST
 Pragstraße 26-46
 70376 Stuttgart
 Baden-Württemberg
 Deutschland

EMPFÄNGER

2270 MAHLE Filtersyst. AT GmbH
 9143 St. Michael ob Bleiburg
 Österreich

VERSEND

Packzettel-ID: ASN25102021_V1
 Rechnungsnummer: --
 Angefordertes Lieferdatum: --
 Art der Versandbenachrichtigung: Effektiv
 Effektives Versanddatum: --
 Effektives Lieferdatum: 26. Okt. 2021
 Ist aufteilbar: No

VERFOLGUNG

Es wurden keine Verfolgungsinformationen angegeben.

2 Edit Ship Notice.

To print a custom PDF, select one of the options below:

Number	Name
1.	Forwarder Instruction
2.	KLT Pallet
3.	A5
4.	US 6x4
5.	KLT
6.	Dispatch Note

Hinweis: Wenn Ihre Teilenummer in einer 2-stufigen Verpackung verpackt ist, drucken Sie **KLT-Palette und KLT**.

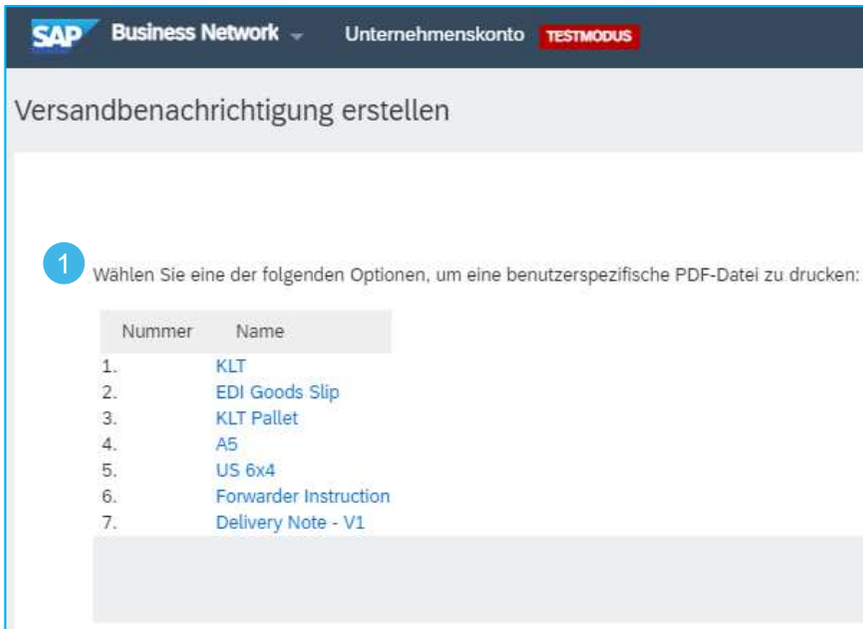
Wenn Ihre Teilenummer in einer einstufigen Verpackung verpackt ist, drucken Sie nur **A5**.

Wenn Sie Etiketten im US-Standardformat benötigen, drucken Sie **US 6x4**

Erweitertes Lieferavis

Positionsebene – Etiketten drucken

1. Neben GLT-Etiketten können Sie auch andere relevante Dokumente für die Sendung ausdrucken:
 - Lieferschein – Delivery Note – V1
 - Warenbegleitschein – EDI Goods Slip
 - Frachtbrief – Forwarder Instruction



SAP Business Network | Unternehmenskonto TESTMODUS

Versandbenachrichtigung erstellen

1 Wählen Sie eine der folgenden Optionen, um eine benutzerspezifische PDF-Datei zu drucken:

Nummer	Name
1.	KLT
2.	EDI Goods Slip
3.	KLT Pallet
4.	A5
5.	US 6x4
6.	Forwarder Instruction
7.	Delivery Note - V1

Hinweis: Die Dokumente Warenbegleitschein und Frachtbrief befinden sich noch im Customizing Prozess, werden aber bereit für Go Live



STANDARD

Erweitertes Lieferavis

Einreichen des Lieferavises

1. Prüfen Sie im Lieferavis-Hauptbildschirm, ob alle Pflichtfelder (*) ausgefüllt wurden.
2. Bitte überprüfen Sie auf Kopfebene das Lieferdatum, das für alle versendeten Positionen gilt.
3. Überprüfen Sie auf Positionsebene die gelieferte Menge
4. Und überprüfen Sie gegebenenfalls die Seriennummern, falls vorhanden.
5. Klicken Sie auf **Einreichen**, um Lieferavis an den Kunden zu senden.
6. Falls Informationen bearbeitet werden müssen, klicken Sie auf **Zurück**.
7. Klicken Sie auf **Verlassen**, falls Sie die Versandbenachrichtigung nur als Entwurf speichern wollen.

Hinweis: Nach dem Absenden Ihrer Versandbenachrichtigung wird der Bestellstatus auf Versendet (wenn vollständig versandt) oder Teilweise versandt aktualisiert.

Erweitertes Lieferavis

Bearbeiten / Löschen eines Entwurfs eines Lieferavises

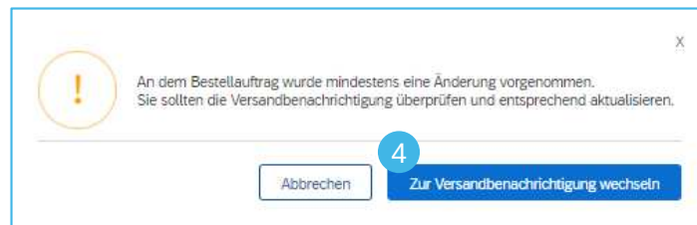
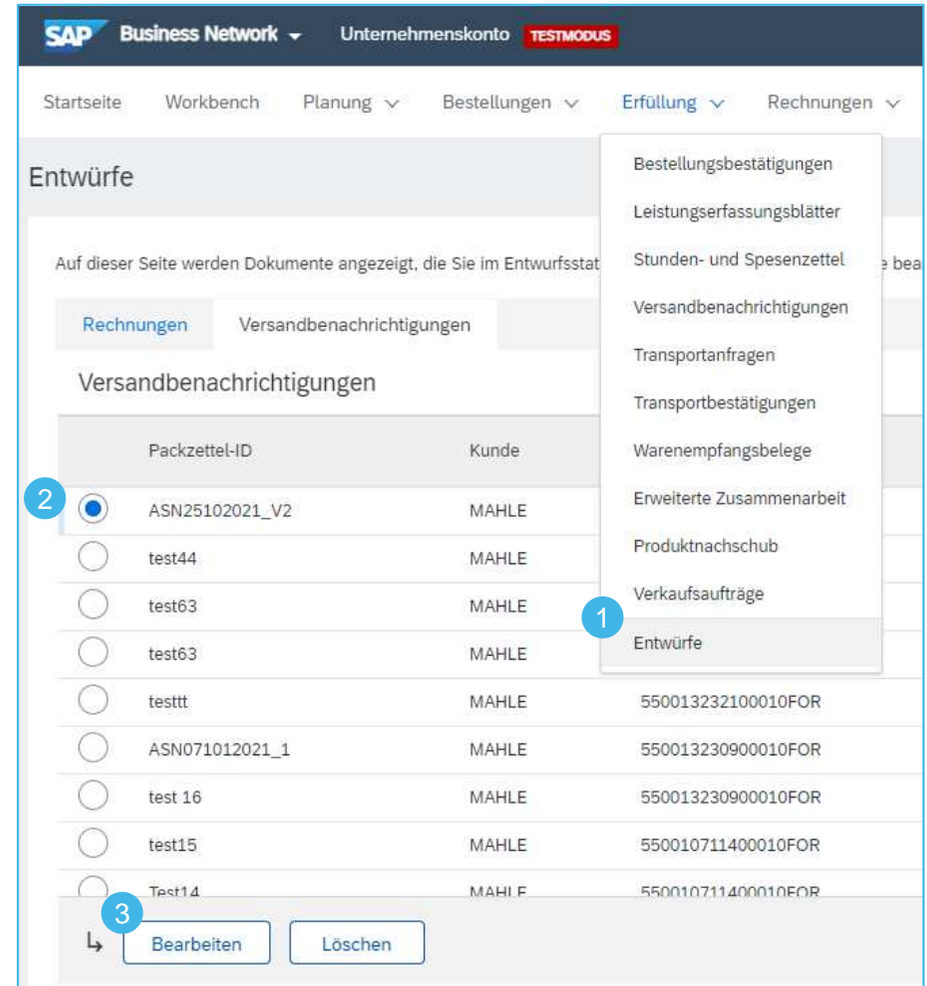
Sie können einen Entwurf einer Schiffsbenachrichtigung bearbeiten oder löschen, indem Sie die Schaltfläche **Bearbeiten** oder **Löschen** verwenden

Sie können nur eine Versandbenachrichtigung mit dem Status **In Erstellung** bearbeiten oder löschen.

1. Gehe zu **Erfüllung/Entwürfe**
2. Identifizieren Sie das Dokument und markieren Sie die Zeile
3. Klicken Sie auf **Bearbeiten** oder **Löschen**.
4. Wenn es eine neue aktualisierte Bestellung oder LP-Abruf in Ariba gibt, erhalten Sie die Warnmeldung. Klicken Sie auf Zur Versandbenachrichtigung wechseln.

Sie können nicht mehrere Lieferavise als Entwurf erstellen oder mehrere Lieferavise mit derselben Lieferavisnummer einreichen, die Lieferavisnummer muss immer eindeutig sein.

Wenn Sie einen nur als Entwurf gespeicherten Lieferavis löschen, können Sie einen neuen Lieferavis mit derselben Lieferavisnummer erstellen.

SAP Business Network - Unternehmenskonto TESTMODUS

Startseite Workbench Planung Bestellungen Erfüllung Rechnungen

Entwürfe

Auf dieser Seite werden Dokumente angezeigt, die Sie im Entwurfsstat

Rechnungen Versandbenachrichtigungen

Versandbenachrichtigungen

Packzettel-ID	Kunde	
<input checked="" type="radio"/> ASN25102021_V2	MAHLE	
<input type="radio"/> test44	MAHLE	
<input type="radio"/> test63	MAHLE	
<input type="radio"/> test63	MAHLE	
<input type="radio"/> testttt	MAHLE	550013232100010FOR
<input type="radio"/> ASN071012021_1	MAHLE	550013230900010FOR
<input type="radio"/> test 16	MAHLE	550013230900010FOR
<input type="radio"/> test15	MAHLE	550010711400010FOR
<input type="radio"/> Test14	MAHLE	550010711400010FOR

Bearbeiten Löschen



STANDARD

Erweitertes Lieferavis

Lieferavis stornieren

Sie können eine Versandbenachrichtigung stornieren, indem Sie die Schaltfläche Stornieren oben auf der Seite mit den Versandbenachrichtigungen verwenden.

Sie können eine Versandbenachrichtigung mit dem Status **In Bearbeitung** (Lieferavis als Entwurf) **oder Anerkannt** (nach dem Einreichen des Lieferavises) stornieren.

1. Gehen Sie zu Erfüllung/Versandbenachrichtigungen.
2. Identifizieren Sie das Dokument mithilfe von Suchfiltern.
3. Öffnen Sie die Versandmitteilung, die Sie stornieren möchten, indem Sie auf die **Packzettel-ID-Nummer** klicken.
4. Klicken Sie auf **Stornieren**.

Nach der ASN-Stornierung werden die Artikel wieder auf der Registerkarte Zu versendende Artikel angezeigt und eine neue Versandbenachrichtigung mit der identischen ASN-Nummer kann erstellt werden.

Hinweis: Bitte informieren Sie immer das zuständige MAHLE Werk über die Stornierung eines eingereichten ASN.

In SAP S/4HANA müssen die Anlieferungen, die für den stornierten Lieferavis angelegt wurden, immer manuell gelöscht werden => daher muss MAHLE über die Stornierung eines eingereichten Lieferavises informiert werden.

The screenshot shows the SAP Business Network interface. The top navigation bar includes 'Startseite', 'Workbench', 'Planung', 'Bestellungen', 'Erfüllung', 'Rechnungen', and 'Zahlung'. The main content area is titled 'Versandbenachrichtigungen' and contains a search filter (Suchfilter) and a table of shipping notifications (Versandbenachrichtigungen (33)). The table has columns for Packzettel-ID, Kunde, and Bestellnummer. The first row is highlighted with a blue circle '3' and contains the values 'ASN25102021_V1', 'MAHLE', and 'Mehrere'. A dropdown menu is open over the table, showing a list of document types with a blue circle '1' next to 'Versandbenachrichtigungen'. Below the table, there is a detailed view of the shipping notification 'ASN25102021_V1' with a blue circle '4' next to the 'Stornieren' button. The detailed view shows the sender information (Test AS new - TEST) and the shipping details (Packzettel-ID: ASN25102021_V1, Datum der Mitteilung: 25. Okt. 2021, etc.).

Packzettel-ID	Kunde	Bestellnummer
ASN25102021_V1	MAHLE	Mehrere
TestMR	MAHLE	550013232100010FC
test33	MAHLE	550013232100010FC
AA20211021_1	MAHLE	550013231600010FC

Document Type	Time
Bestellungsbestätigungen	
Leistungserfassungsblätter	
Stunden- und Spesenzettel	
Versandbenachrichtigungen	
Transportanfragen	
Transportbestätigungen	
Warenempfangsbelege	
Erweiterte Zusammenarbeit	49 Uhr
Produktnachschub	03 Uhr
Verkaufsaufträge	37 Uhr
Entwürfe	36 Uhr

Versandbenachrichtigung: ASN25102021_V1

Stornieren Drucken cXML-Export

Details Transportdetails Verpackte Artikel Historie

VERSENDET VON
Test AS new - TEST
Postanschrift:
Pragstraße 26-46
70376 Stuttgart
Baden-Württemberg
Deutschland

VERSAND
Packzettel-ID: ASN25102021_V1
Datum der Mitteilung: 25. Okt. 2021
Serviceebene: --
Angefordertes Lieferdatum: --
Art der Versandbenachrichtigung: Effektiv
Effektives Versanddatum: --
Effektives Lieferdatum: 26. Okt. 2021, 12:00:00 Uhr