

AirSupply

Trainingshandbuch für Anwender



Versand (Lieferavisierung)

Mai 2022

Index

Verzeichnis der Tabellen	4
Abbildungsverzeichnis	4
Index der Abkürzungen.....	4
Einleitung	4
1 Allgemeine Begriffe	6
1.1 Definitionen von Sendung und Lieferavis	6
1.2 Allgemeine Struktur eines Lieferavis.....	7
1.2.1 Kopfdaten des Lieferavis.....	7
1.2.2 Packstück (UE)	8
1.2.3 Verladeeinheit (UX).....	8
1.2.4 Status-Übersicht Lieferavis	8
1.3 Warnungen.....	9
2 Versand-Workflow.....	10
3 Arbeiten mit Lieferavis in AirSupply	12
3.1 Verwaltung der Lieferavis-Stammdaten und Konfiguration	12
3.1.1 Verwaltung der Lieferavis-Stammdaten.....	12
3.1.2 Verwaltung der Lieferavis-Konfiguration	16
3.1.3 Verwaltung von Material-Stammdaten für die Erstellung von Lieferavisen	18
3.2 Rechte und Genehmigungen	19
3.2.1 Benutzerrollen	19
3.3 Ein Lieferavis erstellen	20
3.3.1 Zugriff über "Lieferavis" Karte	20
3.3.2 Ausfüllen der Lieferavis Bereiche	24
3.3.2.1 Ausfüllen der Packstück-Feldbereiche.....	24
3.3.2.2 Ausfüllen der Packstück-Feldbereiche.....	32
3.3.2.3 Prüfen und Ausfüllen der Kopfdaten-Felder.....	36
3.3.2.4 Ausfüllen der UX Abmessungen falls verfügbar	37
3.4 Auf den Lieferavis-Überblick zugreifen und ein Lieferavis suchen	38
3.4.1 Zugriff über das Dashboard	38
3.4.2 Ein Lieferavis suchen	38
3.5 Lieferavis-Prüfung	45
3.5.1 Lieferavis-Fehler	46
3.5.2 Download der Lieferavis-Fehlerliste.....	47
3.6 Ein Lieferavis aktualisieren	49
3.6.1 Ein Lieferavis im Status ‚DRAFT‘ aktualisieren	49
3.6.2 Ein Lieferavis im Status ‚SENT‘ oder ‚PARTIALLY RECEIVED‘ aktualisieren	50
3.6.2.1 Ein Lieferavis im Status ‚SENT‘ oder ‚PARTIALLY RECEIVED‘ entsperren	50

3.6.2.2	Ein entsperartes Lieferavis aktualisieren oder stornieren.....	51
3.6.2.3	Validieren eines aktualisierten oder stornierten Lieferavis	55
3.6.2.4	Auswirkung eines aktualisierten oder stornierten Lieferavis auf Bestellung und VMI	56
3.7	Drucken.....	57
3.7.1	Label drucken.....	57
3.8	Versenden von Lieferavis.....	62
3.9	Stornierung von Lieferavis	64
3.10	Erhalt von Lieferavis.....	66
3.11	Upload / Download von Lieferavis	67
3.11.1	Ein Lieferavis hochladen	67
3.11.2	Ein Lieferavis herunterladen	69
3.12	Eine Nachricht senden	71
4	Fazit	73
5	Anhang	74
5.1	Beschreibungstabelle.....	74
5.1.1	Tabelle ‚Lieferavis erstellen‘	74
5.1.2	Tabelle ‚Lieferavis Überblick‘	76
5.1.3	Tabelle ‚Details Lieferavis‘	78
5.2	Change Requests der verschiedenen Releases	80
5.2.1	CR: Spares Direct Delivery (27.05.2017).....	80
5.2.2	Release Notes 2016 – Wave 1 (Go-Live: 05.06.2016).....	81
5.2.2.1	Neues UE-Label für Packstücke	81
5.3	Betreffende Dokumente	83

Verzeichnis der Tabellen

Tabelle 1: Die Lieferanten- und Kundenaktivität hängt vom Status ab	11
Tabelle 2: Mögliche Fehler und notwendige Maßnahmen zur Behebung dieser Fehler	46

Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1: Überblick über die Module.....	5
Abbildung 2: Überblick Versandprozess	6
Abbildung 3: Lieferavis mit zwei Verladeeinheiten und zwölf Packstücken.....	7
Abbildung 4: Versandlebenszyklus innerhalb eines Lieferavis für ein Nicht-VMI-Material	10

Index der Abkürzungen

3S	Lieferung von Lieferanten zu Lieferant en(Supplier to Supplier Shipment)
CMN	Customer Material Number
CP	Control Point
CSV	Comma Separated Values
DA	Despatch Advice, Lieferavis
DC	Declaration of Conformity
ERP	Enterprise Ressource Planning
GR	Goods Receipt, Wareneingang
ID	Identification Number
NCR	New Concession Request
PO	Purchase Order, Bestellung
Ref.	Referenced Document
SDD	Spares Direct Delivery
S/N	Serial Number, Seriennummer
SMN	Supplier Material Number
UE	Elementary Unit, Packstück
UX	Expedition Unit
VMI	Vendor Managed Inventory

Einleitung

Der AirSupply-Trainingsleitfaden ist allgemein gehalten, und der Lieferant muss dem Tätigkeitsfeld und den Besonderheiten seines Kunden Rechnung tragen. Es steht ein „Kundenmatrix“-Dokument zur Verfügung, das der Lieferant konsultieren kann.

Kontakt:

Mailto: AirSupply-Support@SupplyOn.com

Deutschland: 0800. 78 77 59 66

International: +800. 78 77 59 66

USA / Kanada: 1.866. 787.7596

China: 10800. 7490127 oder 10800. 4900114

Mexiko: 01.800. 123.3231

Schulung: www.supplyon.com/de/training

Der AirSupply Benutzer-Trainingsleitfaden besteht aus 13 Modulen, einer Kundenmatrix und einem Übungsbuch. Gegenstand des vorliegenden Moduls ist das Thema Versand.

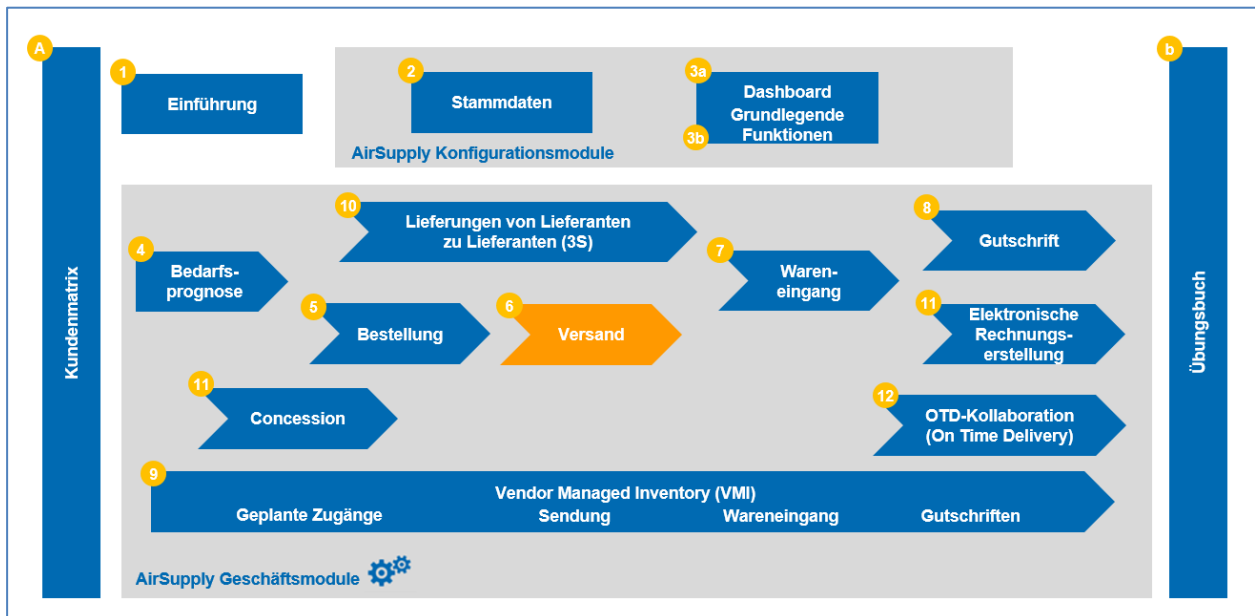


Abbildung 1: Überblick über die Module

Lernziele des Moduls *Versand*

Im Rahmen des Trainingsmoduls Versand wird detailliert erläutert, wie der Lieferant in AirSupply ein Lieferavis für ein zu versendendes Packstück erstellen und verwalten kann.

Alle einzelnen Schritte von der Erstellung eines Lieferavis über seine Änderung, Stornierung und Validierung bis zum Ausdruck des Belegs werden im Detail erläutert.

Im Rahmen dieses Moduls lernen Sie:

- Lieferavis-Stammdaten zu konfigurieren.
- Ein Lieferavis zu erstellen.
- Auf ein Lieferavis zuzugreifen und es aufzufinden.
- Ein Lieferavis zu validieren.
- Ein Lieferavis zu aktualisieren.
- Labels zu drucken.
- Ein Lieferavis zu versenden oder zu stornieren.
- Ein Lieferavis hoch- oder herunterzuladen.

Der Anhang am Ende dieses Moduls enthält:

- Die in der Ansicht „Versand“ dargestellten Tabellen, einschließlich der Beschreibung der Spalten dieser Tabellen.
- Die Liste der referenzierten Dokumente (unter Verwendung der Namenskonvention [Ref., Nummer des referenzierten Dokuments, Titel] zum Beispiel [Ref. 6, Versand]).

1 Allgemeine Begriffe

1.1 Definitionen von Sendung und Lieferavis

Eine **Sendung** ist ein physisches Packstück, die Ware enthält, die vom Lieferanten an den Kunden versendet werden.

Der Warenversand kann erfolgen:

- Ohne Lieferavis. In diesem Fall erscheinen die Informationen zum Warenversand nicht in AirSupply und werden daher nicht an das ERP-System des Kunden gesendet.
- Mit Lieferavis. In diesem Fall erscheinen alle Informationen zum Warenversand in AirSupply und werden an das ERP-System des Kunden gesendet.

Ein **Lieferavis** ist eine elektronische Lieferbenachrichtigung. Dieser Beleg wird vom Lieferanten an den Kunden gesendet, wenn die Abholung des physischen Packstücks am Standort des Lieferanten für einen bestimmten Tag geplant ist oder bereits erfolgt ist.

Die Verwendung eines Lieferavis hat folgende Vorteile:

- Es informiert den Kunden darüber, wann das Material versandt wurde oder versandbereit ist.
- Es unterstützt die Beschleunigung und Optimierung des Wareneingangsprozesses durch Einscannen des Verpackungslabels (UX) und dadurch, dass alle Fakten zur Ware sofort verfügbar sind.
- Es verringert Probleme bei der administrativen Abwicklung während des Wareneingangsprozesses, da das Lieferavis geprüft wird und der Lieferant über Fehler informiert wird, bevor er das Lieferavis versendet.
- Ein Lieferavis kann im Bestell- oder im Vendor-Managed-Inventory-Prozess (VMI) verwendet werden.

Die nachstehende Abbildung gibt Ihnen einen Überblick über den Versandprozess in AirSupply.



Abbildung 2: Überblick Versandprozess

1.2 Allgemeine Struktur eines Lieferavis

Ein Lieferavis besteht aus:

- Dem **Kopfdatenbereich**, der allgemeine Informationen zum Versand enthält.
- Einer **Verladeeinheit (UX)**, also einer Handling-Einheit (zum Beispiel eine Palette oder eine Umverpackung), die eine oder mehrere Packstücke enthält.
- Ein **Packstück (UE)**, also der physischen Verpackung, die eine einzige Produktreferenz und einen oder mehrere Artikel enthält. Jede in einem Lieferavis enthaltene UE muss in einer UX verpackt sein und ist deshalb einer UX zugeordnet.

Kopfdaten des Lieferavis

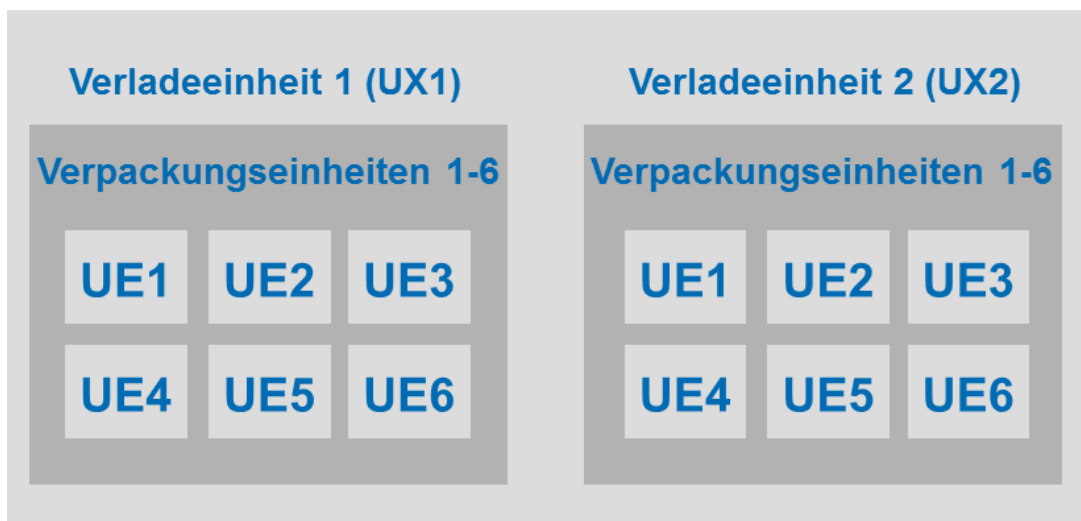


Abbildung 3: Lieferavis mit zwei Verladeeinheiten und zwölf Packstücken.

Ein Lieferavis kann eine oder mehrere Verladeeinheiten (UX) umfassen. Eine Verladeeinheit kann eine oder mehrere Packstücke (UE) umfassen.

Ein Lieferavis muss mindestens eine Verladeeinheit (UX) und ein Packstück (UE) umfassen.

1.2.1 Kopfdaten des Lieferavis

Die Kopfdaten beziehen sich auf:

- Ein einziges Kundenunternehmen
- Einen einzigen Lieferanten-Verladestandort
- Einen einzigen Lieferanten (definiert durch eine einzige Lieferanten-ID)
- Einen einzigen finalen Auslieferort des Kunden
- Eine oder mehrere Verladeeinheit(en) (UX)

Diese Angaben im Kopfdatenbereich des Lieferavis sind obligatorisch.

1.2.2 Packstück (UE)

Ein **Packstück** (UE):

- Bezieht sich auf eine einzige VMI- oder PO-Referenz
- Ist eine Verpackung (zum Beispiel ein Pappkarton), die mindestens einen Artikel enthält
- Enthält eine einzige Produktreferenz (Materialnummer des Kunden)
- Enthält eine oder mehrere Seriennummer(n), je nach enthaltener Artikelanzahl und Kundenanforderung
- Enthält eine einzige Batch-Nummer
- Enthält ein Herstellungsdatum (sofern vom Kunden gefordert)
- Enthält ein Haltbarkeitsdatum (sofern vom Kunden gefordert)

1.2.3 Verladeeinheit (UX)

Eine **Verladeeinheit** (UX):

- Ist eine Sekundärverpackung (eine von Folie umgebene Palette, ein Karton oder ein Paket, eine Transportbox usw.)
- Ist mit einem einzigen Lieferavis verlinkt
- Enthält eine oder mehrere Packstücke
- Gehört zu einer einzigen oder verschiedenen PO- / VMI-Referenz(en)
- Ist für denselben finalen Lieferort bestimmt (z. B. endgültiger Bestimmungsort der Lieferposition)

1.2.4 Status-Übersicht Lieferavis

Der Lieferavis-Prozess enthält folgende Status:

- DRAFT
- SENT
- CANCELLED
- PARTIALLY RECEIVED
- RECEIVED

Die Lieferavis-Status werden wie in der folgenden Tabelle, anhand der unterschiedlichen Status zu Ladeeinheiten UX und Packstücke UE, ermittelt:

Status der Verladeeinheit (UX) in Beziehung zum Status der Verpackungseinheit (UE)				
UE Status				UX Status
Draft	Sent	Cancelled	Received	
x				Draft
x		x		Draft
	x			Sent
	x	x		Sent
	x		x	Sent
		x		Cancelled
			x	Received
		x	x	Received

Status des Lieferavis in Beziehung zum Status der Verladeeinheit (UX)				
UX Status				Lieferavis Status
Draft	Sent	Cancelled	Received	
x				Draft
x		x		Draft
	x			Sent
	x	x		Sent
		x		Cancelled
	x		x	Partially Received
	x	x	x	Partially Received
			x	Received
		x	x	Received

Hinweis: Sie, dass 3S Lieferanten das Modul 'Lieferung von Lieferanten zu Lieferante' [Ref.10] verwenden und für diesen Prozess auch die UE-Status ,CLAIM' und ,RECEIPT IN PROGRESS' anzuwenden sind.

1.3 Warnungen

AirSupply basiert auf dem Prinzip des Warnungsmanagements.

In einigen Situationen wird in AirSupply eine Warnung ausgelöst, um den Anwender darüber zu informieren, dass es ein Problem im Zusammenhang mit einem Lieferavis gibt.

Die angezeigte Warnung kann vom Anwender durch die Erstellung eines aktiven Filters konfiguriert werden.

Weitere Informationen zur Erstellung von Filter finden Sie im Modul Dashboard [Ref. 3].

In AirSupply können drei Typen von **Lieferavis-Warnungen** ausgelöst werden:

- **Warnung verspätetes Lieferavis:** Ein Lieferavis ist verspätet, wenn das Fälligkeitsdatum seiner Erstellung in der Vergangenheit liegt. Das heißt, dass ein Lieferavis bereits vor dem geplanten Ankunftsdatum verspätet sein kann. Diese Warnung wird ausgelöst, wenn das berechnete Ausgangsdatum in der Vergangenheit liegt. Dieses Datum ergibt sich aus dem angefragten Datum abzüglich der Transportdauer. Wenn das angefragte Datum ohne Lieferavis verstrichen ist, wird die Warnung durch die Warnung ,Kein Wareneingang' überschrieben.
- **Lieferavis-Entwurf:** Das Lieferavis wurde erstellt, aber noch nicht zur Validierung versendet. Deshalb kann es verändert werden, um vorhandene Daten zu korrigieren oder neue Informationen hinzuzufügen.
- **Lieferavis-Fehler:** Wenn während der Validierung eines Lieferavis Fehler entdeckt werden, müssen sie korrigiert werden, bevor die Labels ausgedruckt und das Lieferavis an den Kunden versendet werden kann. Ein Lieferavis kann nur als Entwurf Fehler aufweisen. In diesem Fall hat es gleichzeitig sowohl den Status ,DRAFT' als auch den Status ,ERROR'. Der Status ,ERROR' verschwindet, wenn alle Fehler behoben wurden.

2 Versand-Workflow

Der Versand-Workflow ist der Prozess des Versendens der physischen Verpackung mit der Ware und der Rückverfolgung dieses Prozesses mithilfe von AirSupply bis zum Erhalt durch den Kunden.

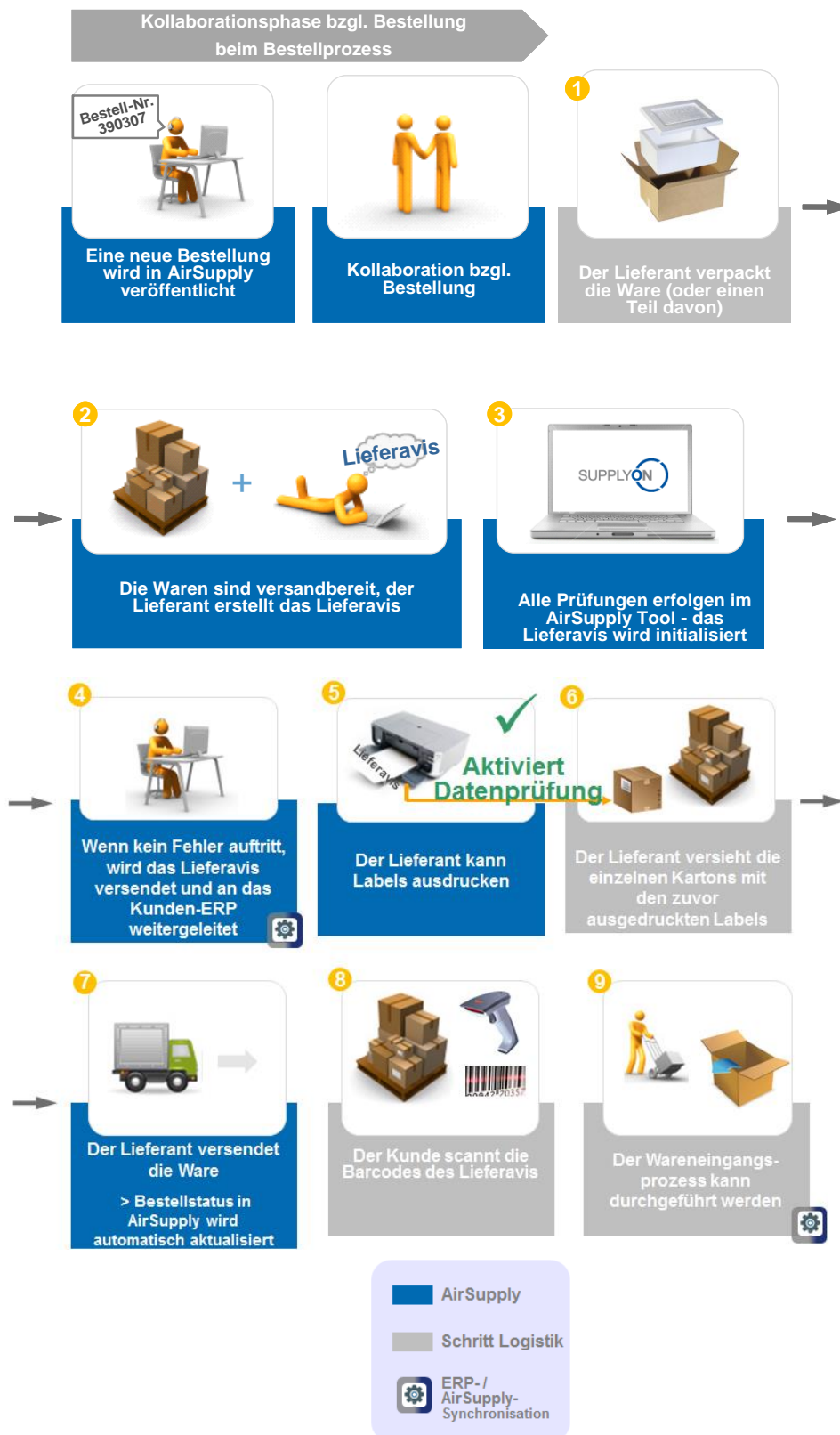


Abbildung 4: Versandlebenszyklus innerhalb eines Lieferavis für ein Nicht-VMI-Material

Sofern der Kunde es zulässt (*), kann der Lieferant ein Lieferavis nur stornieren, wenn es sich noch im Status ‚DRAFT‘ befindet. Wurde das Lieferavis gesendet, kann der Lieferant es nicht mehr zurückziehen.

In diesem Fall kann nur der Kunde ein Lieferavis stornieren, das bereits versendet wurde.

Um eine Verladeeinheit (UX) oder ein Packstück (UE) zu stornieren, muss der Kunde dann eine UX-/UE-Stornierungsmeldung aus seinem eigenen ERP-System an AirSupply senden.

Die folgende Tabelle listet die Aktivitäten zwischen dem Kunden und Lieferanten während eines gemeinsamen Lieferavis-Lebenszyklus auf:

Status	Lieferantenaktivität	Kundenaktivität
DRAFT	Verpacken der Waren	-
DRAFT	Ausfüllen der UE- / UX- / Kopfdaten	-
DRAFT	Daten validieren und Fehler beheben	-
DRAFT	Lieferavis versenden	Lieferavis erhalten und Integration in das Kunden ERP-System
SENT	Labels drucken und an der Ware aufbringen (optional)	-
SENT	Waren versenden	-
SENT	-	Waren erhalten / Lieferavis stornieren

Tabelle 1: Die Lieferanten- und Kundenaktivität hängt vom Status ab

Der Lebenszyklus eines Lieferavis ist mit der Bestellung und den Lieferungen eines VMI-Materials verlinkt.

Weitere Informationen zu Bestellungen finden Sie im Modul Bestellungen [Ref. 5].

Weitere Informationen zum Thema Vendor-Managed Inventory (VMI) finden Sie im Modul VMI [Ref. 9].

() Um mehr Informationen zu erhalten, beachten Sie bitte das Modul 'Customer Matrix' und das Kapitel 3.6 des Moduls ‚Versand‘.*

3 Arbeiten mit Lieferavis in AirSupply

3.1 Verwaltung der Lieferavis-Stammdaten und Konfiguration

Wenn Sie als Lieferant über die erforderliche AirSupply Rolle verfügen (zum Beispiel AirSellerShip oder IndSellerShippingOfficer), haben Sie die Möglichkeit, Spediteurs- und Auslieferortadressen zu erstellen und sie als Standardadressen zu definieren.

Weitere Informationen zu den Zugriffsrechten und Rollen der Anwender in AirSupply entnehmen Sie bitte dem Modul Stammdaten [Ref. 2].

3.1.1 Verwaltung der Lieferavis-Stammdaten

In den **Lieferavis-Einstellungen** (Lieferavis-Stammdaten) können Sie mehrere Ausliefer- und Spediteuradressen konfigurieren.

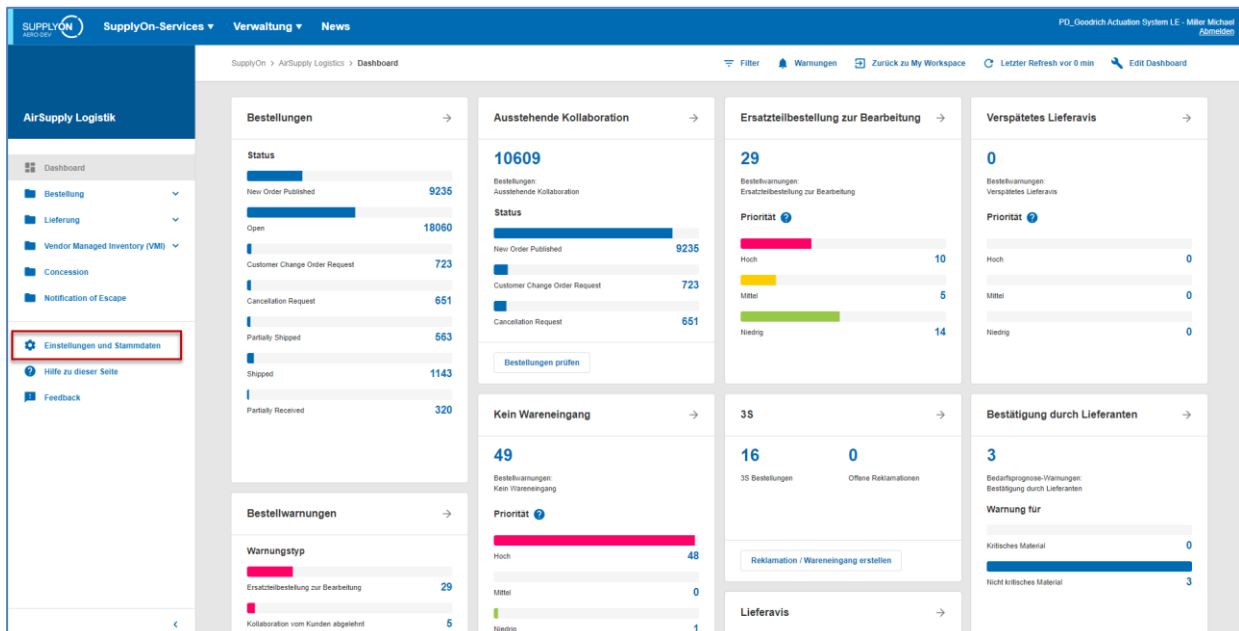
Beim Erstellen eines Lieferavis können Sie eine dieser vordefinierten Adressen dann schnell auswählen und müssen die Adressdetails nicht erneut eingeben.

Die Spediteur- und Auslieferadressen sind die Adressen, die bei der Lieferavis-Konfiguration als Standard eingerichtet werden können.

In AirSupply können Sie keine Kontrollpunkte verändern oder erstellen. Falls dies erforderlich ist, wenden Sie sich bitte an Ihren Unternehmens- oder Kontrollpunktadministrator.

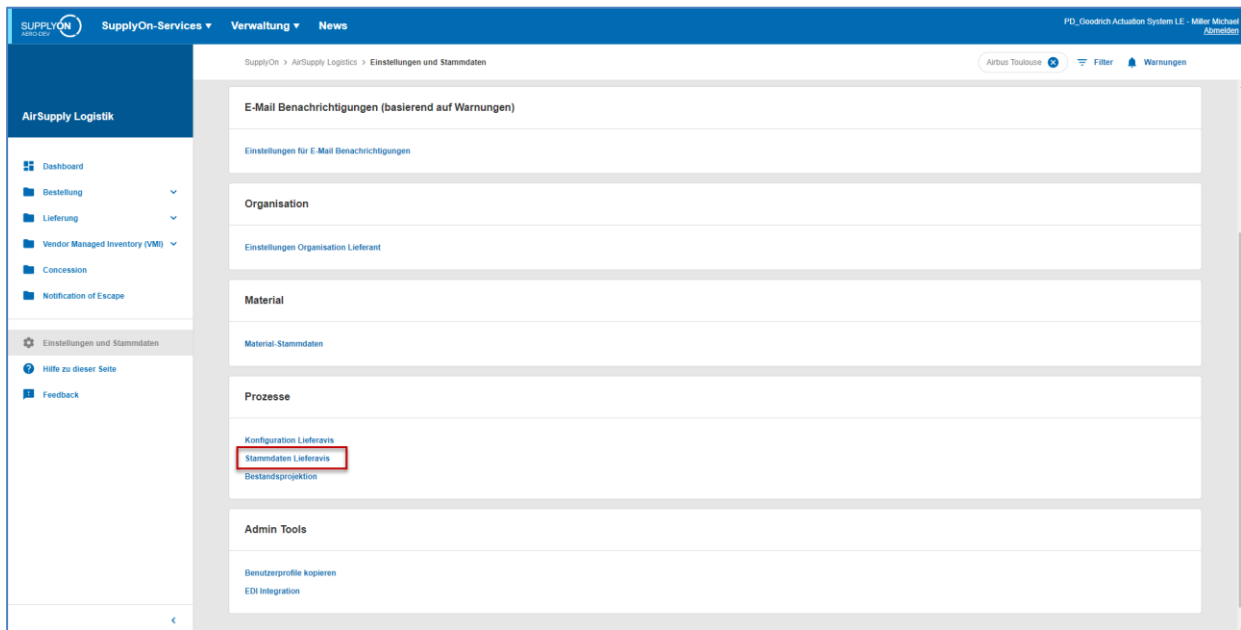
Weitere Informationen zu Kontrollpunkten finden Sie im Modul Stammdaten [Ref. 2].

Klicken Sie im Dashboard auf „Einstellungen und Stammdaten“.

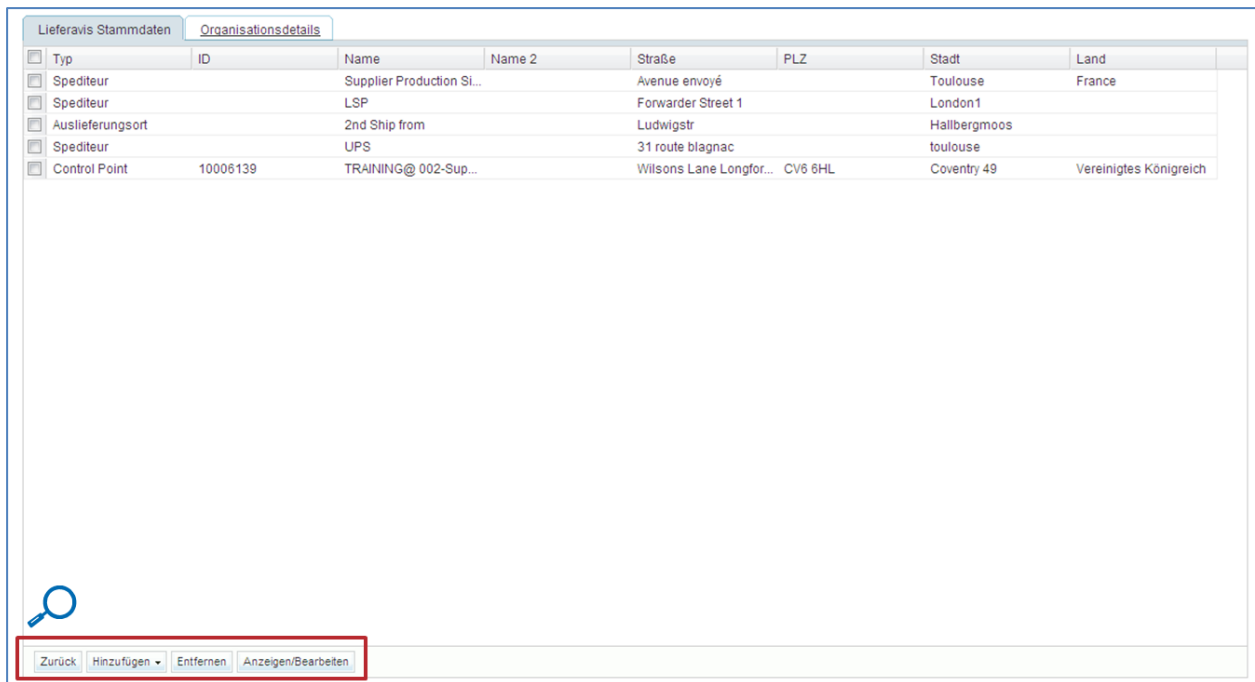


Die Seite ‚Einstellungen und Stammdaten‘ wird angezeigt.

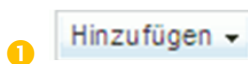
Klicken Sie auf „Stammdaten Lieferavis“.



Die folgende Abbildung zeigt die Seite ‚Lieferavis Stammdaten‘.



Im unteren Teil der Seite können Sie Standardadressen hinzufügen, entfernen und einsehen / bearbeiten.



Klicken Sie auf ‚Hinzufügen‘, um eine Anliefer- oder Spediteuradresse hinzuzufügen. Das folgende Menü wird angezeigt.

<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Adresse Auslieferort hinzufügen</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">Adresse Spediteur hinzufügen</div>			
Zurück	Hinzufügen ▾	Entfernen	Anzeigen/Bearbeiten

Wenn Sie auf ‚Adresse Auslieferort hinzufügen‘ klicken, erscheint die folgende Seite.

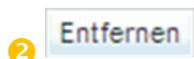
Neue ‚Auslieferung‘ Adresse

Name: <input style="background-color: yellow;" type="text"/>	ID: <input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Straße: <input type="text"/>	Postfach: <input type="text"/>
<input type="text"/>	PLZ Postfach: <input type="text"/>
Stadt: <input type="text"/>	PLZ Stadt: <input type="text"/>
Land: <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>
Bundesland: <input type="text"/>	<input type="text"/>
USt-ID: <input type="text"/>	Steuernummer: <input type="text"/>
DUNS-Nr.: <input type="text"/>	Zeitzone: <input type="text"/>

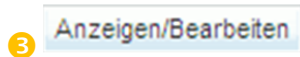
Die Seite für Spediteursadressen ist identisch aufgebaut (‚Adresse Spediteur hinzufügen‘).

Auf dieser Seite können Sie alle Details zu Ausliefer- oder Spediteuradressen konfigurieren. Gelb markierte Felder sind Pflichtfelder für die spätere Verwendung der Adresse, deshalb müssen sie ausgefüllt werden.

Geben Sie die Adresstdetails ein und klicken Sie auf ‚Speichern‘, um die neue Adresse zu speichern.



Um Anliefer- oder Spediteuradressen zu löschen, klicken Sie auf den Eintrag / die Einträge, die Sie löschen möchten, und dann auf ‚Entfernen‘.



Um Adressen anzuzeigen oder zu bearbeiten, wählen Sie die vorhandene Adresse aus, die Sie anzeigen lassen oder bearbeiten möchten, und klicken dann auf ‚Anzeigen/Bearbeiten‘.

Die folgende Seite wird angezeigt.

Adressdetails für LSP, London1,

Name:	<input type="text" value="LSP"/>	ID:	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Straße:	<input type="text" value="Forwarder Street 1"/>	Postfach:	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	PLZ Postfach:	<input type="text"/>
Stadt:	<input type="text" value="London1"/>	PLZ Stadt:	<input type="text"/>
Land:	<input type="text"/> <input type="text"/>		
Bundesland:	<input type="text"/>		
USt-ID:	<input type="text"/>	Steuernummer:	<input type="text"/>
DUNS-Nr.:	<input type="text"/>	Zeitzone:	<input type="text"/>

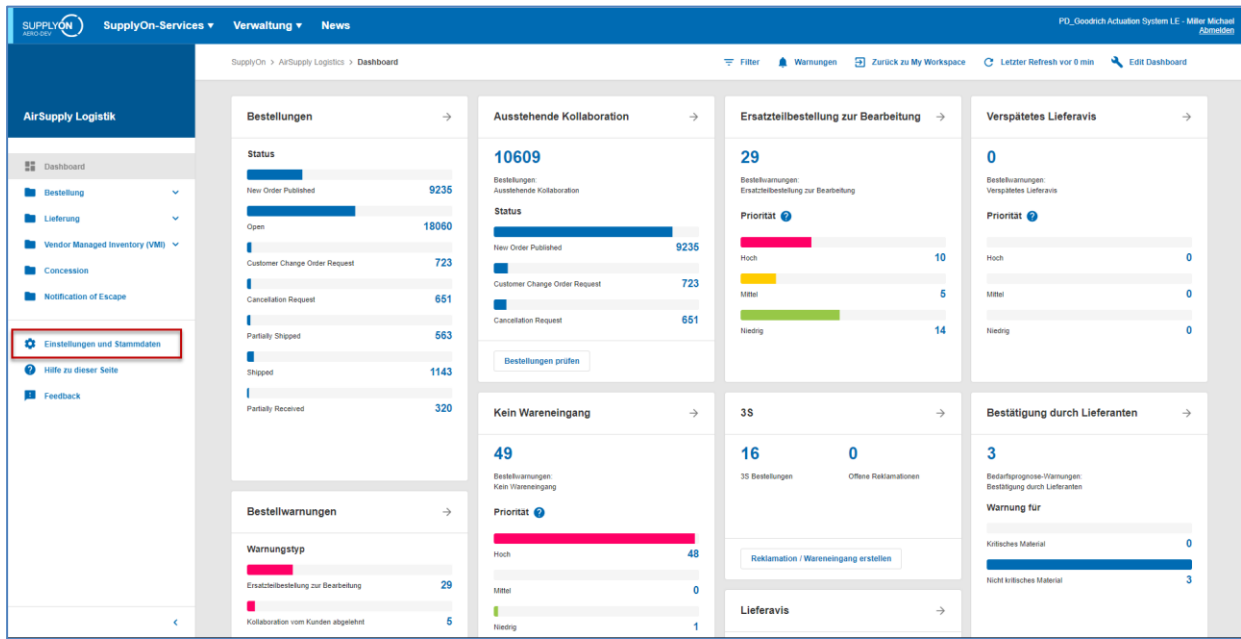
Um die Adressdetails zu speichern, klicken Sie auf ‚Speichern‘.

Bitte beachten Sie, dass der Adresstyp ‚Kontrollpunkt‘ hier nicht bearbeitet oder entfernt werden kann.

3.1.2 Verwaltung der Lieferavis-Konfiguration

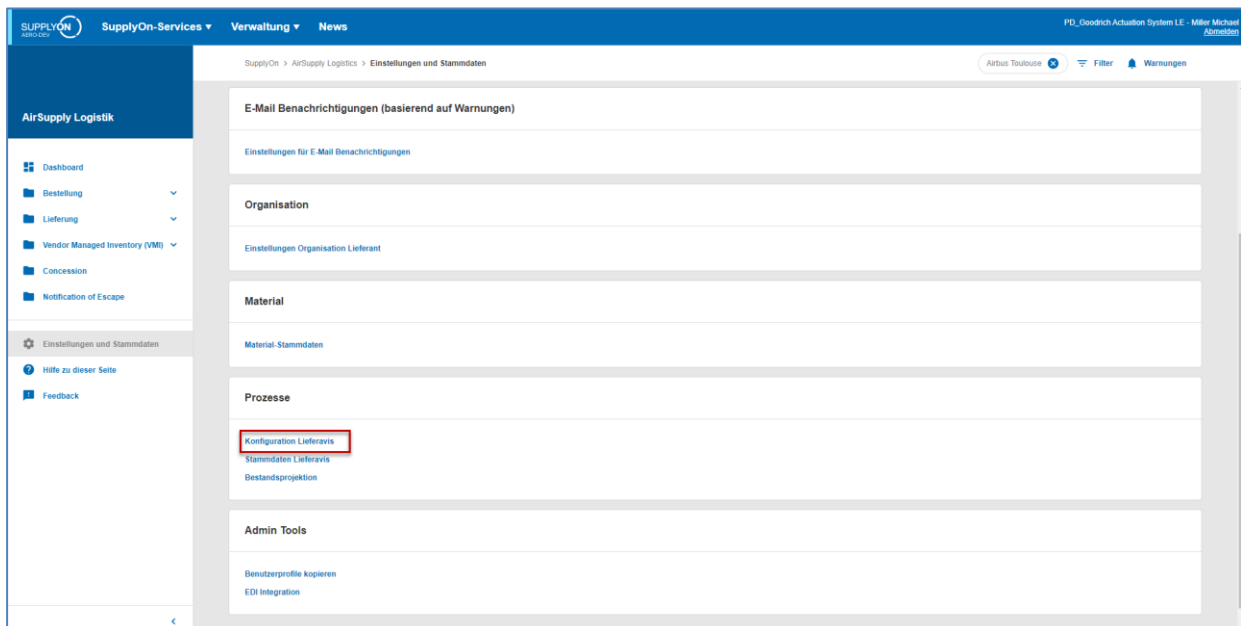
Auf der Seite ‚Konfiguration Lieferavis‘ können Sie die Standardinformationen zum Lieferavis-Handling festlegen. Diese Informationen werden im Kopfdatenbereich jedes Lieferavis auftauchen, das Sie erstellen. Diese Information ist nur die Standardinformation, Sie können sie für jedes Lieferavis ändern, mit Ausnahme der Gewichtsmengeneinheit.

Klicken Sie im Dashboard auf „Einstellungen und Stammdaten“.



Die Seite ‚Einstellungen und Stammdaten‘ wird angezeigt.

Klicken Sie auf „Konfiguration Lieferavis“.



Die folgende Abbildung die Seite ‚Konfiguration Lieferavis‘.

Bei der Erstellung eines Lieferavis erscheinen diese Konfigurationen als Standard im Kopfdatenbereich von Lieferavis:

- 1 Standardauslieferort.
- 2 Standardspediteur.
- 3 Standardtransportart: Möglich sind Straßen-, Schienen-, Luft- und Seetransport.
- 4 Standard-Gewichtsmengeneinheit für UX/UE: Wählbare Optionen sind Kilogramm (KG) und Pfund (LB).
- 5 Standard- Einheit für UX Abmessungen – nur relevant für Verpackungsdetails.

Verwenden Sie diese Schaltflächen, um Änderungen zu speichern oder zu verwerfen.

- 6 Nachdem Sie alle Änderungen durchgeführt haben, klicken Sie auf ‚Speichern‘, um die Konfiguration zu speichern.
- 7 Um die von Ihnen durchgeführten Änderungen zu verwerfen, klicken Sie auf ‚Änderungen verwerfen‘, um die Werte auf den vorherigen Stand zurückzusetzen (nur vor dem Speichern der Daten möglich).

Die folgende Abbildung zeigt ein Beispiel für eine Standardkonfiguration.

Standartauslieferort:	2nd Ship from
Standardspediteur:	UPS
Standardtransportart:	ROAD
Standard-Gewichtsmengeneinheit für UX/UE:	KG
Standard-Einheit für UX Abmessungen:	cm

3.1.3 Verwaltung von Material-Stammdaten für die Erstellung von Lieferavisen

Für die Eingabe von Material-Stammdaten stehen vier Felder zur Verfügung, falls der Kunde im Lieferavis Zolldetails und Verpackungsinformationen benötigt:

- Zollwert
- Währung des Zollwertes
- Nettogewicht
- Mengeneinheit des Nettogewichtes

Material-Stammdaten			
Details Material CMN-014_FC1			
Organisationsdetails			
Organisation Kunde:	TRGCUSTUK2 / trg-TRAINING@ CUSTOMER UK	Organisation Lieferant:	TRGAIRF014 / trg-airfoilSO_014_Coventry 49
Werk Kunde:	1110 / CUS1	Lieferantennr.:	L014
Ordering Officer Name:	Judy Jillings	Planercode Lieferant:	
Ordering Officer Code:	OOC-014		
Ordering Officer Telefon:	+44 1179 69 3832		
Ordering Officer E-Mail:			
Details Material			
Materialnummer Kunde:	CMN-014_FC1	Materialnummer Lieferant:	SMN-014_FC1
Materialbeschreibung Kunde:	TUBE TA5070 3X6 B, WASHER TUBE B W/	Materialbeschreibung Lieferant:	TA5070 3X6 TUBE
Prozessschlüssel:	NON_VMI		
Zollwert:	<input type="text"/>		
Währung des Zollwertes:	<input type="text"/>		
Nettogewicht:	<input type="text"/>		
Mengeneinheit des Nettogewichtes:	<input type="text"/>	Vorschlag für Materialnr. Lieferant:	SMN-014_FC1
		Vorschlag für Materialbeschr. Lieferant:	TA5070 3X6 TUBE
Sonstige Werte			
Flexibles Feld 1 Kunde:		Flexibles Feld 1 Lieferant:	<input type="text"/>
Flexibles Feld 2 Kunde:		Flexibles Feld 2 Lieferant:	<input type="text"/>
Kommentar:		Vorlaufzeit (Kalendertage):	<input type="text"/>
		Mindestbestellmenge:	<input type="text"/>
		Losgröße:	<input type="text"/>
		Flexibles Feld 6 Lieferant:	<input type="text"/>
<input type="button" value="Zurück"/> <input type="button" value="Speichern"/> <input type="button" value="Änderungen verwerfen"/> <input type="button" value="Historie"/> <input type="button" value="E-Mail verschicken"/>			

Hinweis: Wenn der Lieferant diese Werte in die Materialstammdaten einpflegt, ist es nur einmal erforderlich, die zugehörigen Werte einzugeben und nicht jedes Mal, wenn ein Lieferavis angelegt wird.

Wir empfehlen, die Upload-Funktionalität für Materialstammdaten zu nutzen.

Weitere Informationen zum Download / Upload von Materialstammdaten finden Sie im Modul Stammdaten [Ref 2].

3.2 Rechte und Genehmigungen

Die Sichtbarkeit der Daten hängt von der für den Anwender festgelegten Datengenehmigung ab.

Ein Lieferavis kann nur vom Lieferanten erstellt werden. Der Kunde kann die Lieferavis-Informationen lediglich einsehen.

Jeder Anwender muss über die erforderlichen AirSupply Rollen verfügen (z. B. IndSellerShippingOfficer oder AirbBuyerAccountsPayable), um Lieferavis in AirSupply verwalten zu können.

Weitere Informationen zu den Zugriffsrechten und Anwenderrollen in AirSupply entnehmen Sie bitte dem Modul Stammdaten [Ref. 2].

3.2.1 Benutzerrollen

Dieses Trainingshandbuch ist mit Screenshots illustriert, deren Anwender die folgenden Rollen besitzen:

- AirbSellerAdminRead
- AirbSellerConfigAdmin
- AirbSellerOrder,
- AirbSellerSales
- AirbSellerShip
- AirbSellerSparesResponsible
- AirbSellerVMI
- UM Default

3.3 Ein Lieferavis erstellen

Im Dashboard können Sie über die „Lieferavis“ Karte ein Lieferavis erstellen.

3.3.1 Zugriff über "Lieferavis" Karte

Klicken Sie im Dashboard in der „Lieferavis“ Karte auf „Lieferavis erstellen“.

The screenshot shows the SupplyOn dashboard with a left sidebar for navigation. The main content area is divided into several widgets:

- Bestellwarnungen:** A bar chart showing warning types like 'Erstellt/Bestellung zur Bearbeitung' (0) and 'Kein Wareneingang' (23).
- Bedarfs-Delta:** A bar chart showing 'Kein Wareneingang' (8) and 'Kundenscommentar aktualisiert' (1).
- Projizierter Bestand (VMI):** A bar chart showing 'Fehlmenge' (290), 'Unter Minimum' (87), and 'Über Maximum' (1).
- Lieferavis:** A central widget showing '160 Entwurf' and '157 Fehler', with a red box around the 'Lieferavis erstellen' button.
- Reklamierete Packstücke:** A widget showing '15 Reklamierete UE'.
- Gutschrift:** A widget showing '0 Ungelassene Gutschrift'.

Die „Lieferavis“ Seite mit dem Reiter ‚Lieferavis erstellen‘ wird angezeigt.

The screenshot shows the 'Lieferavis erstellen' page with a search bar at the top and a table of supply orders. The table has the following columns: Kundengr., Kundenor., ERP Werk, Planenco., Materialnr. Lief., Materialbeschr. Lief., Bestell- / VMI-..., Bestell..., Bestell..., Ordering..., Anlieferland, Stadt Anlieferort, and Anlieferort. The table contains 10 rows of data for various Airbus materials and orders.

Kundengr.	Kundenor.	ERP Werk	Planenco.	Materialnr. Lief.	Materialbeschr. Lief.	Bestell- / VMI-...	Bestell...	Bestell...	Ordering...	Anlieferland	Stadt Anlieferort	Anlieferort
AIRBUS S...	ASTBUY...	1110		2157-7S1EE0EQ	2157-7S1EE0EQ#CABI...	KSE_PO-ASO...	040	1	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10
AIRBUS S...	ASTBUY...	1110		2158-1S10G0EQ	2158-1S10G0EQ#CABI...	KSE_PO-ASO...	050	1	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10
AIRBUS S...	ASTBUY...	1110		2157-5S12E0EQ	2157-5S12E0EQ#CABI...	KSE_PO-ASO...	010	1	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10
AIRBUS S...	ASTBUY...	1110		2157-7S14E0EQ	2157-7S14E0EQ#CABI...	KSE_PO-ASO...	020	1	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10
AIRBUS S...	ASTBUY...	1110		2158-1S10E0EQ	2158-1S10E0EQ#CABI...	KSE_PO-ASO...	030	1	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10
AIRBUS S...	ASTBUY...	1110		2158-1S10G0EQ	2158-1S10G0EQ#CABI...	KSE_PO-ASO...	050	2	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10
AIRBUS S...	ASTBUY...	1110		SMN-R-002_P10_01	AIRB7S67#CABIN ATTE...	PO-R-002_1...	100	1	OTHER	Filton, Bristol	AIRB_UK_L	AIRB_UK_L
AIRBUS S...	ASTBUY...	1110	PAS013	SMN-P-002_P07_01	AIRB7S57#CABIN ATTE...	PO-P-002_1_01	070	1	OTHER	Filton, Bristol	AIRB_UK_L	AIRB_UK_L
AIRBUS S...	ASTBUY...	1110		SMN-CG-002_P02_01	AIRB7S14#CABIN ATTE...	PO-CG-002_1...	020	1	OTHER	Filton, Bristol	AIRB_UK_L	AIRB_UK_L
AIRBUS S...	ASTBUY...	1110		SMN-R-002_P02_01	AIRB7S14#CABIN ATTE...	PO-R-002_1...	020	1	OTHER	Filton, Bristol	AIRB_UK_L	AIRB_UK_L

Ein Lieferavis kann ausgehend von:

- Einer Standard-Bestellposition oder
- einer VMI-Position erstellt werden.

Der Prozess zur Erstellung eines Lieferavis für eine VMI-Position ist mit dem für eine Bestellposition identisch. Der einzige Unterschied liegt in der Art des Zugriffs auf die Ansicht zur Erstellung des Lieferavis.

Wenn Sie ein Lieferavis für eine VMI-Position erstellen möchten, haben Sie zwei Möglichkeiten:

- Erstellung eines Lieferavis durch einen VMI-Prozess.
- Erstellung eines Lieferavis unter Verwendung der Seite Bestandsprojektion.

Weitere Informationen zum Thema VMI finden Sie im Modul VMI [Ref. 9].

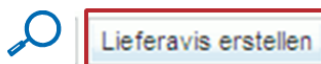
Auswahl der für eine Bestellung zu versendenden Waren.

Um ein neues Lieferavis zu erstellen, wählen Sie die Bestellposition(en) aus, für die Sie ein Lieferavis erstellen möchten. Anschließend klicken Sie auf 'Lieferavis erstellen'.

Sie können mehrere Bestelleinteilungen auswählen, um Sie auf einem Lieferavis zusammenzufassen.

Auf dieser Seite sehen Sie, wie Sie ein Lieferavis über den Reiter ‚Lieferav. erstellen‘ erstellen können.

Kundengr.	Kundenor...	ERP Werk	Planerco...	Materialnr. Lief.	Materialbeschr. Lief.	Bestell- / VMI-...	Bestell...	Bestell...	Ordering...	Anlieferland	Stadt Anlieferort	Anlieferort	
<input checked="" type="checkbox"/>	AIRBUS S...	ASTBUY...	1110	2157-7S1EE0EQ	2157-7S1EE0EQ#CABL...	KSE_PO-AS0...	040	1	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10	
<input checked="" type="checkbox"/>	AIRBUS S...	ASTBUY...	1110	2158-1S10G0EQ	2158-1S10G0EQ#CABL...	KSE_PO-AS0...	050	1	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10	
<input checked="" type="checkbox"/>	AIRBUS S...	ASTBUY...	1110	2157-5S12E0EQ	2157-5S12E0EQ#CABL...	KSE_PO-AS0...	010	1	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10	
<input checked="" type="checkbox"/>	AIRBUS S...	ASTBUY...	1110	2157-7S14E0EQ	2157-7S14E0EQ#CABL...	KSE_PO-AS0...	020	1	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10	
<input checked="" type="checkbox"/>	AIRBUS S...	ASTBUY...	1110	2158-1S10E0EQ	2158-1S10E0EQ#CABL...	KSE_PO-AS0...	030	1	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10	
<input type="checkbox"/>	AIRBUS S...	ASTBUY...	1110	2158-1S10G0EQ	2158-1S10G0EQ#CABL...	KSE_PO-AS0...	050	2	OTHER	Cedex Lyon	CA_SAS_10	CA_SAS_10	
<input type="checkbox"/>	AIRBUS S...	ASTBUY...	1110	SMN-R-002_P10_01	AIRB7S67#CABIN ATTE...	PO-R-002_1...	100	1	OTHER	Filton, Bristol	AIRB_UK_L	AIRB_UK_L	
<input type="checkbox"/>	AIRBUS S...	ASTBUY...	1110	PAS013	SMN-P-002_P07_01	AIRB7S57#CABIN ATTE...	PO-P-002_1_01	070	1	OTHER	Filton, Bristol	AIRB_UK_L	AIRB_UK_L
<input type="checkbox"/>	AIRBUS S...	ASTBUY...	1110	SMN-CG-002_P02_01	AIRB7S14#CABIN ATTE...	PO-CG-002_1...	020	1	OTHER	Filton, Bristol	AIRB_UK_L	AIRB_UK_L	
<input type="checkbox"/>	AIRBUS S...	ASTBUY...	1110	SMN-R-002_P02_01	AIRB7S14#CABIN ATTE...	PO-R-002_1...	020	1	OTHER	Filton, Bristol	AIRB_UK_L	AIRB_UK_L	



- 1 Wählen Sie eine oder mehrere Bestellposition(en) aus, für die Sie ein Lieferavis erstellen möchten.
- 2 Klicken Sie auf 'Lieferavis erstellen'.

Die ausgewählten Objekte müssen die Konsolidierungskriterien erfüllen. Wenn nicht alle ausgewählten Bestelleinteilungen denselben Konsolidierungskriterien entsprechen, erscheint die nachfolgend dargestellte Fehlermeldung:

▲ Die ausgewählten Objekte verfügen nicht über die gleichen Konsolidierungskriterien (Kundenunternehmensgruppe / lokale Lieferantenummer / Anlieferlokation). Sie können nicht im gleichen Lieferavis eingeordnet werden. Bitte ändern Sie Ihre Auswahl.

Wenn alle Bestelleinteilungen denselben Konsolidierungskriterien entsprechen, gelangen Sie auf die Seite ‚Details Lieferavis‘, die mit dem Reiter ‚Packstücke‘ beginnt.

Das Lieferavis wurde mit der ID 1447 im Status DRAFT abgespeichert

Packstücke | Verladeeinheiten | Kopfdaten

SupplyOn Def. View | Verwalten... | Filter zurücksetzen

N...	UE-Nummer	UE-Status	Bestell- / VMI...	Bestellposition	Bestelleinteilung...	Lieferdatum	Materialnr. Lief.	Materialnr. Kunde	Fitting-Kunden...	Materialbeschr...	Gewicht
1		DRAFT	PO-025_5	020	1	08.02.2019	CMN-025_FC2	CMN-025_FC2		Winglet Perform...	

Zurück | E-Mail verschicken | Überprüfen | Speichern | Lieferav. verschicken | Drucken - | Lieferav. storn. | Packstück hinzufügen | Packstück stornieren | Packstück aufteilen

In der folgenden Abbildung werden alle Schaltflächen der Seite ‚Packstücke‘ erläutert.

Das Lieferavis wurde mit der ID 1447 im Status DRAFT abgespeichert

Packstücke | Verladeeinheiten | Kopfdaten

SupplyOn Def. View | Verwalten... | Filter zurücksetzen

N...	UE-Nummer	UE-Status	Bestell- / VMI...	Bestellposition	Bestelleinteilung...	Lieferdatum	Materialnr. Lief.	Materialnr. Kunde	Fitting-Kunden...	Materialbeschr...	Gewicht
1		DRAFT	PO-025_5	020	1	08.02.2019	CMN-025_FC2	CMN-025_FC2		Winglet Perform...	

Zurück | E-Mail verschicken | Überprüfen | Speichern | Lieferav. verschicken | Drucken - | Lieferav. storn. | Packstück hinzufügen | Packstück stornieren | Packstück aufteilen



1 Zurück	Zur vorherigen Seite zurückkehren.
2 E-Mail verschicken	Sie können eine E-Mail mit dem entsprechenden Packstück-Link versenden.
3 Überprüfen	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um zu prüfen, ob ein Lieferavis Fehler aufweist, ohne es zu versenden (die Überprüfung ist nicht obligatorisch).
4 Speichern	Die Lieferavis-Details werden gespeichert, wenn das Lieferavis neu erstellt wurde oder sich geändert hat, falls ein bestehendes Lieferavis geändert wurde. Eine Fehlerprüfung findet nicht statt.
5 Lieferav. verschicken	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um ein Lieferavis an den Kunden zu senden. Vor dem Senden wird automatisch eine Fehlerprüfung durchgeführt.
6 Drucken	Wenn Sie auf die Schaltfläche ‚Drucken‘ klicken, wird ein neues Browserfenster geöffnet. Dieses Fenster enthält das UX-/UE-Label im PDF-Format. Stellen Sie sicher, dass Ihr Pop-up-Blocker das Pop-up nicht blockiert.
7 Lieferav. storn.	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um ein Lieferavis zu stornieren.
8 Packstück hinzufügen	Sie gelangen zur Seite ‚Packstück hinzufügen‘, auf der Sie eine oder mehrere Bestellung(en) auswählen können, um sie als Packstücke hinzuzufügen.
9 Packstück stornieren	Löscht ein oder mehrere Packstück(e) vom Lieferavis.
10 Packstück aufteilen	Teilt ein Packstück in mehrere Packstücke auf. Zum Aufteilen der Packstücke müssen Sie zunächst die Anzahl Packstücke in der Spalte ‚UE aufteilen‘ eingeben. <i>Weitere Informationen zum Aufteilen von Packstücken finden Sie in Kapitel [3.3.2.1_ Ausfüllen der Packstück-Feldbereiche].</i>

Hinweis: Sie müssen eine Software zum Lesen von PDF-Dokumenten (z. B. Adobe™ Reader) auf Ihrem PC installiert haben, um die ausgedruckten UX- / UE-Labels anzeigen zu können.

3.3.2 Ausfüllen der Lieferavis Bereiche

Die Standardvorgehensweise zur Erstellung eines Lieferavis umfasst drei Schritte:

- 1) Konfiguration der Eigenschaften für **Packstücke (UE)**.
- 2) Zuordnung der Packstücke zu **Verladeeinheiten (UX)**.
- 3) Konfiguration der **Kopfdaten** und Erstellung des Lieferavis.

3.3.2.1 Ausfüllen der Packstück-Feldbereiche

Auf der ersten Seite der ‚Details Lieferavis‘ sehen Sie alle Packstücke, wie nachstehend dargestellt.

Numr	UE-Nummer	UE-Status	Bestell-/VMI...	Bestellposition	Bestelleinteil...	Lieferdatum	Materialnr. Lief.	Materialnr. Kunde	Fitting-Ku
1		DRAFT	PO-015_1	090	1	12.11.2014	SMN-015_P09	CMN-015_P09	

Pflichtfelder sind gelb markiert und hängen vom Materialtyp ab. Das heißt, dass Sie für die einzelnen Materialien eventuell verschiedene Pflichtfelder ausfüllen müssen.

Weitere Informationen finden Sie in Kapitel [5_Anhang].

Lieferscheinnummern zu Positionen in Packstücken hinzufügen

Der Kunde kann entscheiden, dass für bestimmte Bestelleinteilungen eine Lieferscheinnummer erforderlich ist. Wenn der Kunde in der Bestellung das Kennzeichen „SDD“ (Spare Direct Delivery) sendet, wird das Feld „Lieferscheinnummer“ auf der Seite „Packstücke“ als Pflichtfeld angezeigt. Da der SDD-Prozess Teil des Ersatzteilliefer-Prozesses im Rahmen des Kundendiensts ist, ist die Lieferscheinnummer wichtig für den Kunden.

Das Lieferavis wurde mit der ID 63 im Status DRAFT abgespeichert

Packstücke Verladeeinheiten Kopfdaten

SupplyOn Def View Verwalten... Filter zurücksetzen

Position	Bestelleint...	Lieferdatum	Materialnr. Lief.	Materialnr. Kunde	Materialbeschr....	Gewicht der...	Verbl. Meng...	verschickte...	Verpackung...	Mengeneinheit	Lieferscheinn...
1		14.01.2019	SMN-014_P02	CMN-014_P02	CABIN ATTEND...	0	0	24	0	PCE	

Zurück E-Mail verschicken Überprüfen Speichern Lieferav. verschicken Drucken - Lieferav. storn. Packstück hinzufügen Packstück stornieren Packstück aufteilen

Seriennummern zu Positionen in Packstücken hinzufügen

Wenn dies vom Kunden gewünscht wird, müssen die Seriennummern zur UE eingegeben werden. Die Seriennummern werden aus Gründen der Rückverfolgbarkeit verwendet.

Sie können die Seriennummer manuell eingeben oder sie mit der Generatorfunktion erzeugen.

Um Seriennummern zu Packstücken hinzuzufügen, gehen Sie auf der Seite ‚Lieferavis Details‘ zum Reiter ‚Packstücke‘.

Packstücke									
SupplyOn Def. View									
Numr	UE-Nummer	UE-Status	Bestell- /VMl-...	Bestellposition	Bestelleinteilu...	Lieferdatum	Materialnr. Lief.	Materialnr. Kunde	Fitting-Ku
1		DRAFT	PO-015_1	090	1	12.11.2014	SMN-015_P09	CMN-015_P09	

Scrollen Sie nach rechts, bis Sie die Spalte ‚Seriennummer‘ sehen.

Packstücke									
SupplyOn Def. View									
Materialbeschr. ...	Gewicht der...	Verbl. Meng...	verschickte ...	Verpackung...	Mengeinheit	Seriennummer	Chargennum...	Herstellungs...	
CABIN ATTENDA...	0	0	30		PCE	Anzeigen / Bearbeiten (0)			

Klicken Sie dann auf den Link „Anzeigen / Bearbeiten (0)“ des Packstücks, für das Sie Seriennummern festlegen möchten.

Hinweis: Im Feld „Seriennummer“ wird die aktuelle Anzahl der eingegebenen Seriennummern (z. B. „0“, wenn keine Seriennummern eingegeben wurden) angezeigt.

Dieser Zähler wird automatisch aktualisiert, sobald der Benutzer eine Seriennummer in die Packstück-Zeile eingibt. In dem Feld wird „Anzeigen / Bearbeiten (Anzahl der Seriennummern)“ angezeigt, wenn ein Benutzer mit Schreibrechten die Seite „Details Lieferavis“ aufruft. In dem Feld wird „Anzeigen (Anzahl der Seriennummern)“ angezeigt, wenn ein Benutzer ohne Schreibrechte die Seite „Details Lieferavis“ aufruft.

Seriennummern für Packstück Nr. 0 hinzufügen

Sie können Seriennummern erstellen, indem Sie den Startwert und Schrittgröße eingeben, oder Sie können der Liste durch Kopieren und Einfügen (durch ";" getrennt) hinzufügen. Sie können bis zu 1000 Nummern eingetragenen.

1 Eintragen.

Seriennummerngenerator (Geben Sie Präfix, Startwert und Schrittgröße ein)

Präfix:

Startwert:

Anzahl der Werte:

Schrittgröße:

2

Seriennummern einfügen (kopieren & einfügen)

S/N hier eingeben (durch ; getrennt)

Seriennummern (0 bereits erstellt)

<input type="checkbox"/>	No.	Serial Number
<input type="checkbox"/>	1	Klicken Sie hier, um die S/N manuell ein...

In den Kopfdaten des Menüs sehen Sie die Nummer der Packstücke (UE).

In diesem Menü stehen Ihnen drei Optionen zur Erstellung von Seriennummern zur Verfügung:

1

Seriennummerngenerator (Geben Sie Präfix, Startwert und Schrittgröße ein)

Präfix:

Startwert:

Anzahl der Werte:

Schrittgröße:

1 Sie können den Seriennummerngenerator verwenden, der für jede Position nach festgelegten Regeln Seriennummern definiert.

Präfix: Dieser Term bezeichnet den Anfang jeder Seriennummer. Dies ist der einzige Teil der Seriennummer, der nicht numerisch sein muss. Wenn kein Präfix vorhanden ist, lassen Sie das Feld einfach leer.

Startwert: Der numerische Wert, bei dem der Zählvorgang beginnt.

Anzahl der Werte: Anzahl der zu erstellenden Seriennummern. Wenn Sie auf dieses Feld klicken, erscheint automatisch die Wertenummer, die mit der Anzahl der Positionen identisch ist. Diese Nummer darf nicht überschritten werden, da sonst eine Fehlermeldung erscheint und alle Nummern gelöscht werden.

Anstieg: Der Wert, um den die Zählung bei der nächsten Seriennummer erhöht wird.

Geben Sie in die Felder des ‚Seriennummerngenerators‘ zum Beispiel folgende Werte ein:

- Präfix: ‚Zahl‘
- Startwert: ‚000‘
- Wertenummer: ‚2‘
- Anstieg: ‚10‘

Seriennummern für Packstück Nr. 0 hinzufügen

Sie können Seriennummern erstellen, indem Sie den Startwert und Schrittgröße eingeben, oder Sie können der Liste durch Kopieren und Einfügen (durch „;“ getrennt) hinzufügen. Sie können bis zu 1000 Nummern per UE eintragen.

Seriennummerngenerator (Geben Sie Präfix, Startwert und Schrittgröße ein)

Präfix:

Startwert:

Anzahl der Werte:

Schrittgröße:

Seriennummern einfügen (kopieren & einfügen)

Seriennummern (0 bereits erstellt)

<input type="checkbox"/>	No.	Serial Number
<input type="checkbox"/>	1	Klicken Sie hier, um die S/N manuell ein...

Klicken Sie dann auf die Schaltfläche ‚Zur Liste hinzufügen‘.

Der Generator wird die folgenden beiden Seriennummern im untersten Bereich ‚Seriennummern‘ erstellen: Zahl000, Zahl010, und sie zur Liste hinzufügen.

Hinweis: Aus Kapazitätsgründen beträgt die maximale Anzahl an Seriennummern, die Sie auf diese Weise erstellen können, 1000. Wenn Ihre UE mehr Positionen umfasst, müssen Sie Ihre UE aufteilen. Wie Sie eine UE aufteilen, wird im weiteren Verlauf des Moduls erläutert.

Klicken Sie zum Abschluss des Prozesses auf ‚Anwenden‘, um die Nummern zu speichern. Wenn kein Fehler auftritt, gelangen Sie ohne weitere Benachrichtigung zurück zur Seite ‚Packstücke‘.

In der folgenden Abbildung sehen Sie ein Beispiel für die Erstellung von zwei Seriennummern.

Seriennummern für Packstück Nr. 0 hinzufügen

Sie können Seriennummern erstellen, indem Sie den Startwert und Schrittgröße eingeben, oder Sie können der Liste durch Kopieren und Einfügen (durch ";" getrennt) hinzufügen. Sie können bis zu 1000 Nummern per UE eintragen.

Seriennummerngenerator (Geben Sie Präfix, Startwert und Schrittgröße ein)

Präfix:

Startwert:

Anzahl der Werte:

Schrittgröße:

Seriennummern einfügen (kopieren & einfügen)

Seriennummern (2 von 2 bereits erstellt)

<input type="checkbox"/>	No.	Serial Number
<input type="checkbox"/>	1	Zahl000
<input type="checkbox"/>	2	Zahl010

2

Seriennummern einfügen (kopieren & einfügen)

2 Die beiden anderen Möglichkeiten sind das manuelle Einfügen der Seriennummern oder über Kopieren und Einfügen. Die Nummern müssen durch Semikola getrennt werden. In dieses Feld können maximal 1000 Seriennummern eingegeben werden. Diese Art des Hinzufügens von Seriennummern wird empfohlen, wenn Ihnen die Nummern bereits vorliegen. In diesem Fall können Sie die Nummern kopieren und einfügen.

Ein Beispiel mit den Seriennummern: Zahl000, Zahl010:

Seriennummern für Packstück Nr. hinzufügen

Sie können Seriennummern erstellen, indem Sie den Startwert und Schrittgröße eingeben, oder Sie können der Liste durch Kopieren und Einfügen (durch ";" getrennt) hinzufügen. Sie können bis zu 1000 Nummern per UE eintragen.

Seriennummerngenerator (Geben Sie Präfix, Startwert und Schrittgröße ein)

Präfix:

Startwert:

Anzahl der Werte:

Schrittgröße:

Seriennummern einfügen (kopieren & einfügen)

Seriennummern (2 von 2 bereits erstellt)

<input type="checkbox"/>	No.	Serial Number
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Zahl000
<input checked="" type="checkbox"/>	2	Zahl010

Ein Packstück aufteilen

Es besteht die Möglichkeit, ein Packstück in mehrere Packstücke aufzuteilen. Dies kann nützlich sein, um die Artikelmenge auf mehrere Packstücke zu verteilen. So können Positionen auf unterschiedliche Weise in Verpackungen oder Packstücke oder Verladeeinheiten aufgeteilt werden.

Im nachstehenden Screenshot ist dargestellt, wie das Aufteilen von Packstücken erfolgt:

The Despatch Advice has been created with the ID 369 in status DRAFT

Packstücke | Verladeeinheiten | Kopfdaten

SupplyOn Def. View | Verwalten... | Filter zurücksetzen

<input type="checkbox"/>	nrma...	Materialbeschr. K...	Gewicht der U...	Verbl. Menge Li...	verschickte Me...	Verpackungsein...	Mengeinheit	Seriennummer	Chargennumm...	Herstellungs...	Ablaufdatum	Konzessionsn...
<input checked="" type="checkbox"/>		CABIN ATTENDA...	0	0	28		PCE	S/N anzeigen				
<input type="checkbox"/>		Winglet Performa...	0	0	2		PCE	S/N anzeigen*				



- 1 Geben Sie die gewünschte Anzahl neuer Packstücke im Feld ‚Packstück aufteilen‘ ein.
- 2 Klicken Sie auf ‚Packstück aufteilen‘.

AirSupply wird neue Packstücke erzeugen und die Menge gleichmäßig auf die neuen UE aufteilen.

Wenn aus der Aufteilung kein ganzzahliger Wert resultiert, erhalten eines oder mehrere der neuen Packstücke eine zusätzliche Position. Wenn Sie beispielsweise eine Menge von 13 durch drei teilen, werden die resultierenden UE eine Stückzahl von 5, 4, 4 besitzen.

Vier Felder, die sich auf die Zollverwaltung beziehen, werden im Reiter Packstücke hinzugefügt.

- Zollwert der Verpackungseinheit
- Währung des Zollwertes
- Nettogewicht der UE [KG]
- Herkunftsland

Packstücke		Verladeeinheiten		Kopfdaten		UX Abmessungen						
My view		Verwalten...										Filter zurücksetzen
versickelte...	Materialnr. Kunde	Verpackung...	Menge...	Seriennummer	Materialbeschr...	Zollwert der Verpackungseinheit	Währung des Zollwertes	Nettogewicht der UE [KG]	Herkunftsland	Herstellungsd...	Abk...	
<input type="checkbox"/>	26	CMN-014_F29	0	PCE	Anzeigen / Be...	CABIN ATTEND...	3 829.80	GBP				

Zollwert der Verpackungseinheit

Der Zollwert der Verpackungseinheit und die Währung (Zollwert) werden mit den Werten aus der Bestellung vorbelegt, wenn ein vereinbarter Preis vorliegt. Ist dies nicht der Fall, wird der Wert aus den Materialstammdaten übernommen, sofern der Lieferant die Informationen in der Datei Materialstammdaten eingetragen hat. Sind keine Werte verfügbar, wird der Lieferant aufgefordert, die Informationen während der manuellen Erstellung einzutragen.

Hinweis: Der Zollwert wird automatisch in Bezug auf die versendete Menge berechnet. Es erfolgt keine Berechnung, wenn die Preiseinheit und/oder Mengenumrechnung nicht gleich eins sind. In diesem Fall bleibt der Wert leer und muss manuell eingegeben werden.

Währung des Zollwertes

Wird mit den Werten aus der Bestellung vorbelegt. Ist dies nicht der Fall, wird der Wert aus den Materialstammdaten übernommen, sofern der Lieferant die Informationen in den Materialstammdaten

eingetragen hat. Sind keine Werte verfügbar, wird der Lieferant aufgefordert, die Informationen während der manuellen Erstellung einzutragen.

Nettogewicht der UE [KG]

Nettogewicht und Mengeneinheit werden aus den Materialstammdaten übernommen, sofern der Lieferant die Informationen in den Materialstammdaten eingetragen hat. Sind keine Werte verfügbar, wird der Lieferant aufgefordert, die Informationen während der manuellen Erstellung einzutragen.

Herkunftsland

Das Herkunftsland kann einer Liste mit Ländercodes entnommen werden. (Wenn die Ursprungsländer pro Material/Packstück unterschiedlich sind, nutzen Sie beispielsweise die „Split“-Funktion, um immer nur ein Ursprungsland pro Einteilung zu erhalten).

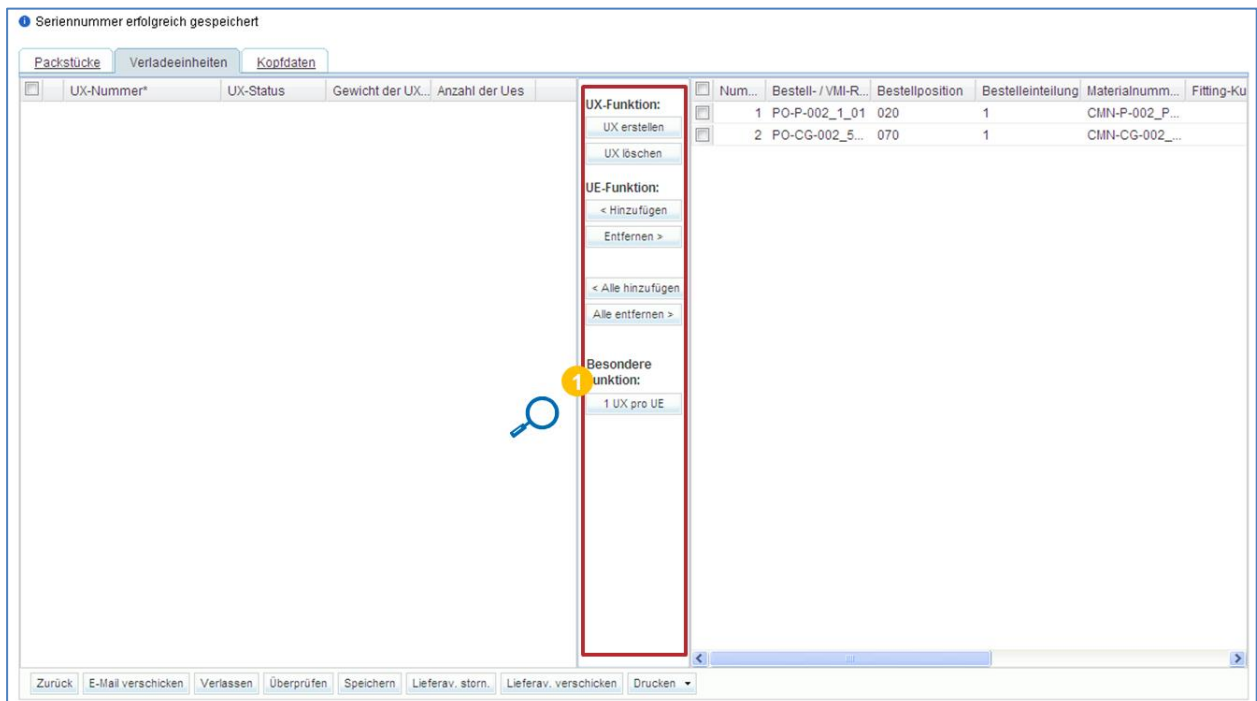
Wenn die Informationen nicht vom Kunden angefordert wurden, werden die Felder werden auf der Benutzeroberfläche gesperrt.

3.3.2.2 Ausfüllen der Packstück-Feldbereiche

Die Packstücke müssen mindestens einer Verladeeinheit zugeordnet werden.

Die Packstücke werden im Reiter ‚Verladeeinheiten‘ erstellt, der sich rechts neben dem Reiter ‚Packstücke‘ befindet.

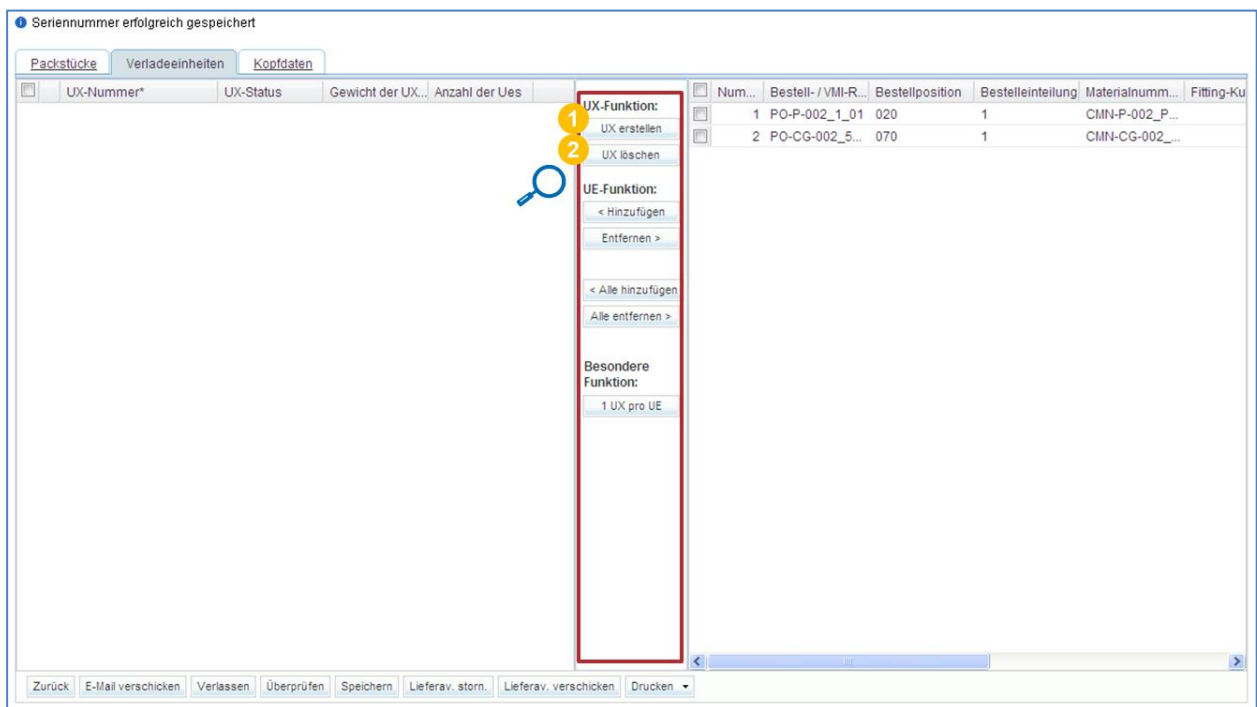
Es gibt zwei Möglichkeiten, Verladeeinheiten zu erstellen. Erstens über eine Spezialfunktion.





1 Klicken Sie auf ‚1 UX pro UE‘, um die einzelnen Packstücke einer Verladeeinheit zuzuordnen.

Der zweite Weg Verladeeinheiten zu erstellen besteht darin, eine Verladeeinheit zu erstellen und ihr Packstücke zuzuweisen:



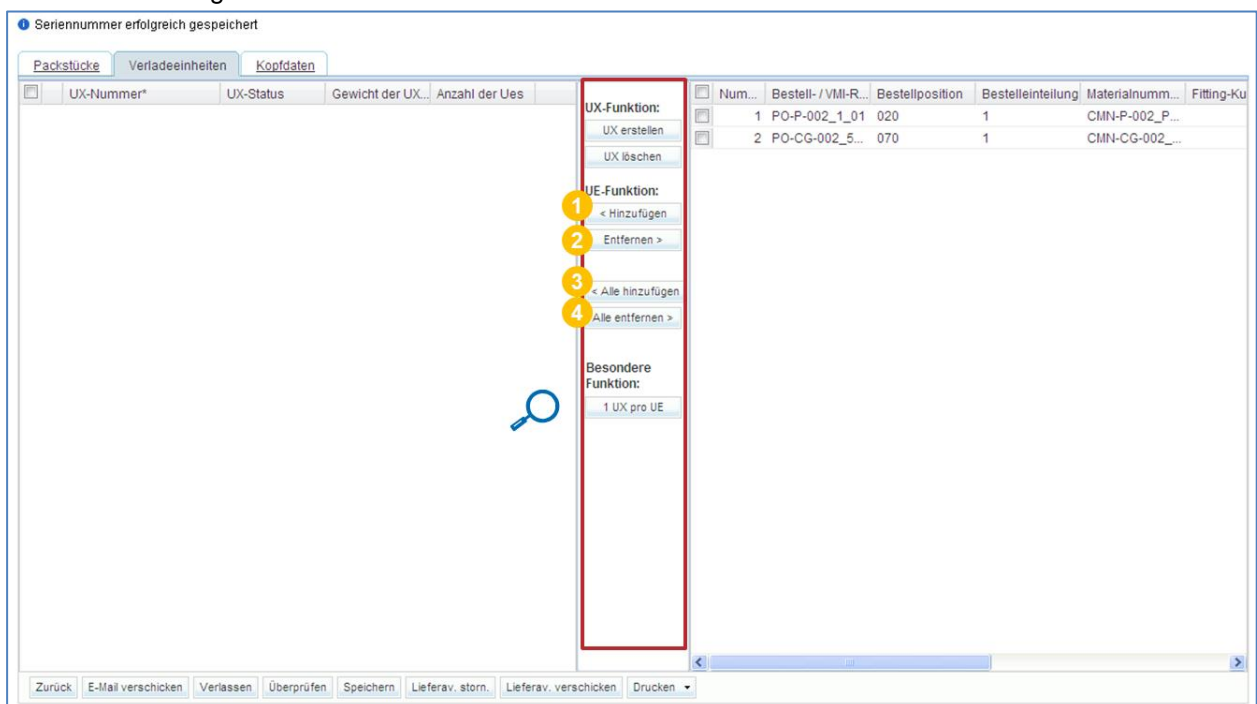


1 Klicken Sie auf ‚UX erstellen‘, um eine neue Verladeeinheit zu erstellen.

2 Klicken Sie auf ‚UX löschen‘, um eine Verladeeinheit zu löschen.

Wenn Sie eine Verladeeinheit erstellen, erscheint sie im linken Bereich der Seite.

Wenn Sie die zweite Methode zur Erstellung von UX anwenden, müssen die Packstücke einer Verladeeinheit zugeordnet werden.





- ① Klicken Sie auf ‚Hinzufügen‘, um ausgewählte Packstücke einer ausgewählten Verladeeinheit zuzuordnen.
- ② Klicken Sie auf ‚Entfernen‘, um die ausgewählten Packstücke aus einer Verladeeinheit zu entfernen.
- ③ Klicken Sie auf ‚Alle hinzufügen‘, um alle Packstücke einer ausgewählten Verladeeinheit zuzuordnen.
- ④ Klicken Sie auf ‚Alle entfernen‘, um alle Packstücke aus allen Verladeeinheiten zu entfernen.

Nachdem die rechts aufgeführten Packstücke zugeordnet worden sind, verschwinden sie in der links dargestellten Verladeeinheit.

Hinweis: Eine UE mit Status ‚CANCELLED‘ verbleibt in der rechten Hälfte und kann keiner UX zugeordnet werden.

3.3.2.3 Prüfen und Ausfüllen der Kopfdaten-Felder

Im Reiter ‚Kopfdaten‘ (rechts vom Reiter ‚Verladeeinheiten‘) gibt es mehrere Pflichtfelder.

Alle Pflichtfelder im Reiter Kopfdaten sind mit einem Sternchen (*) markiert, wie nachfolgend dargestellt:

- ① Lieferav.-ID: Lieferavis-ID, ist vom System vorausgefüllt, kann aber durch die Lieferantenreferenz zum jeweiligen Lieferavis überschrieben werden.
- ② Abgangsdatum: Das Datum, an dem die Verladeeinheiten versendet werden. Es wird vom System mit dem aktuellen Datum vorausgefüllt, kann aber überschrieben werden.
- ③ Voraussichtlicher Eintreffzeitpunkt: Das Datum, an dem die Verladeeinheiten voraussichtlich eintreffen werden. Eventuell vom System vorausgefüllt, kann aber überschrieben werden.
- ④ Transportdok.: Nummer des Transportdokuments.
- ⑤ Transportart: Eine von vier Transportarten: Luft, Schiene, Straße, See.
- ⑥ Flugnummer: Nummer des Fluges.
- ⑦ Name, Straße, Stadt und Land: Name des Unternehmens sowie seine Adresse unter Angabe von Straße, Stadt und Land. Wenn eine Anliefer- / Spediteuradresse ausgewählt wurde, werden diese Angaben automatisch eingefügt. Diese Adressen können in den Einstellungen unter 'Einstellungen Lieferavis' konfiguriert werden.
- ⑧ Gewicht Sendung: Das Gewicht des gesamten Packstücks. Wenn Sie ein Gewicht für eine oder mehrere Packstücke selbst eingegeben haben, wird das Gewicht vom System errechnet, kann aber überschrieben werden.
- ⑨ Dokumentenlink Kopfdaten: Hyperlink auf ein externes Ziel, z. B. ein gemeinsam genutztes Dokumentenmanagementsystem auf Kunden- oder Lieferantenseite.

Die Ausliefer- und Spediteuradressen sind eventuell durch die Angaben aus dem Menü ‚Einstellungen Lieferavis‘ vordefiniert, das über das Dashboard zugänglich ist. Diese Angaben können aber durch Klicken auf ‚Details‘ geändert werden.

Auch die Gewichtsmaßeinheit (kg oder lbs) ist in den Stammdaten vordefiniert. Die Standardtransportart kann in den Stammdaten vordefiniert werden.

Informationen zum Zugriff auf Stammdaten und die Konfiguration dieser Adressen finden Sie in Kapitel [3.1_ Verwaltung Lieferavis-Stammdaten & Konfiguration].

3.3.2.4 Ausfüllen der UX Abmessungen falls verfügbar

Wenn ein Kunde die UX Abmessungen benötigt, ist für den Benutzer des Lieferanten eine vierte Registerkarte sichtbar. Wenn diese Registerkarte sichtbar ist, müssen Verpackungsdetails eingegeben werden.

Jeder Kunde definiert auf dem Reiter UX Abmessungen, welche Felder obligatorisch sind.

Wie im Screenshot dargestellt, können einige Kunden zwei Pflichtfelder haben. Andere Kunden könnten alle Felder als Pflichtfelder definieren.

UX-Nummer	Verpackungstyp	Bruttogewicht (KG)	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Stapelbare Waren	Gefahrgut	Besondere Anwei...	Gesamtwert	Währung
TRGUX1120006019						Nein	Nein	Nein		

! Die Felder UX Abmessungen werden nur angezeigt, wenn zuvor bereits eine Verladeeinheit angelegt wurde.

Der Verpackungstyp ist ein vordefiniertes Dropdown-Menü. Wählen Sie das entsprechende Verpackungsmaterial aus.

UX-Nummer	Verpackungstyp	Bruttogewicht (KG)	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Stapelbare Waren	Gefahrgut	Besondere Anwei...	Gesamtwert	Währung
TRGUX1120006019	▼					Nein	Nein	Nein		

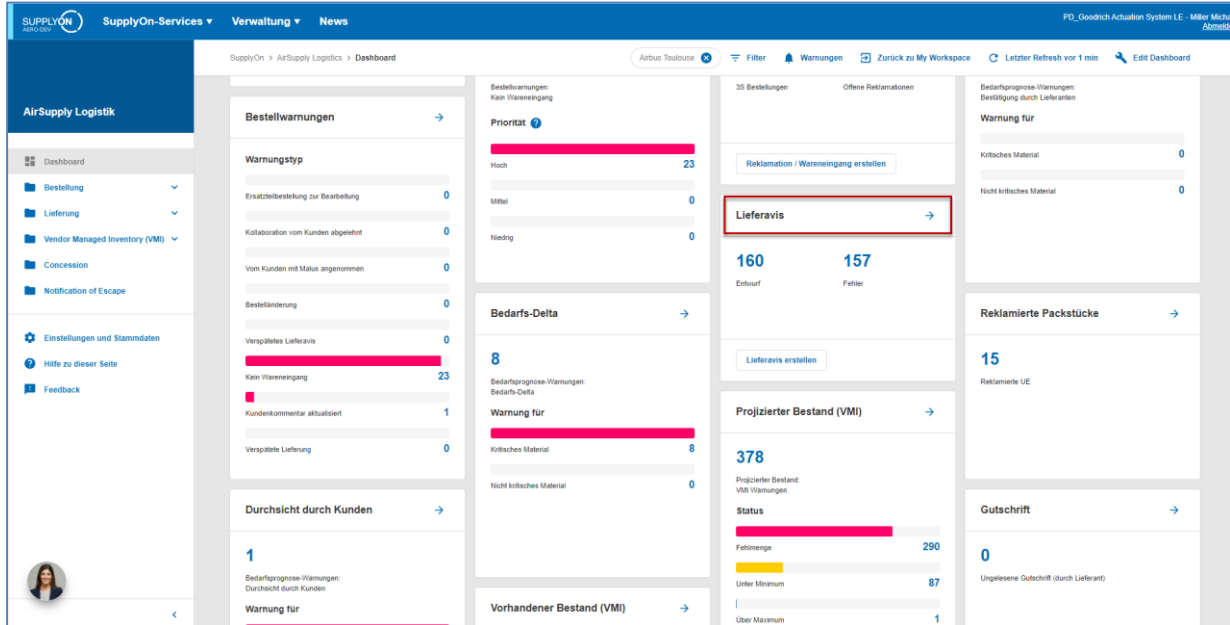
- Palette
- Karton
- Kiste
- Schachtel
- Kasten
- Sack
- Gebinde
- Container
- Haltevorrichtung
- Sonstiges

Wenn Sie die Maßeinheit wie "KG" und "cm" ändern möchten, lesen Sie bitte das Kapitel "Verwaltung der Lieferavis-Konfiguration".

3.4 Auf den Lieferavis-Überblick zugreifen und ein Lieferavis suchen

3.4.1 Zugriff über das Dashboard

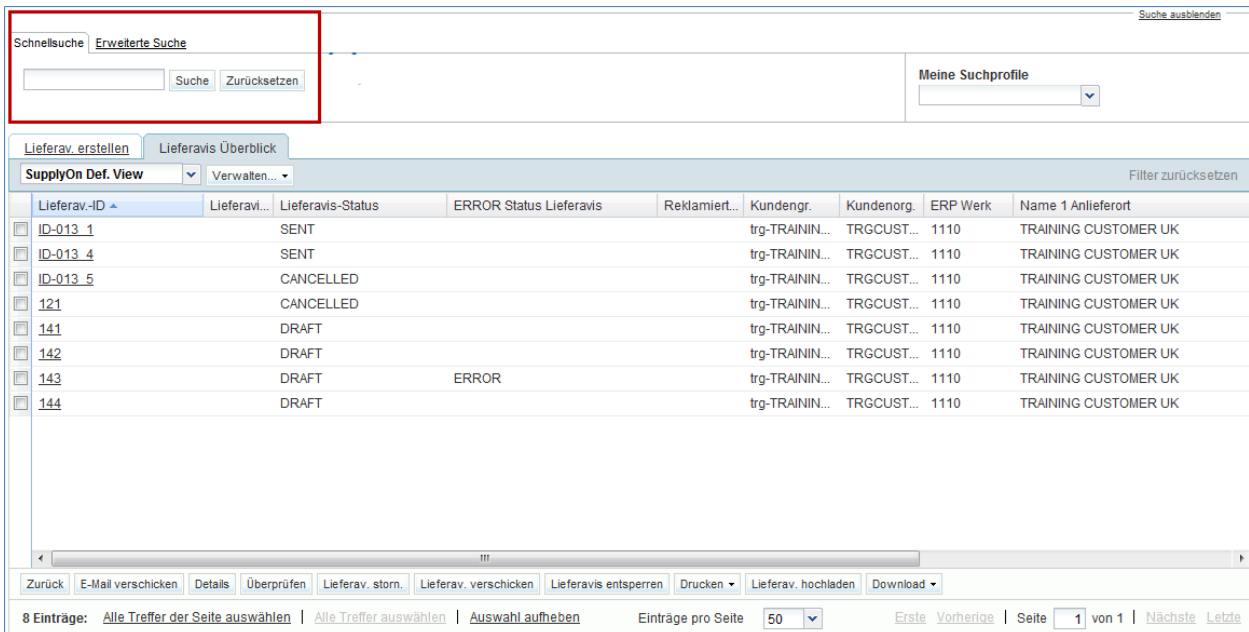
Klicken Sie im Dashboard in der „Lieferavis“ Karte auf den Pfeil.



Hinweis: Die angezeigten Lieferavis-Daten variieren je nach ausgewähltem Filter.

3.4.2 Ein Lieferavis suchen

Über die Funktion Schnellsuche können Sie alle Tabelleneinträge anhand eines Schlagworts durchsuchen.



Um eine angepasste Lieferavis-Liste anzeigen zu lassen, geben Sie ein Schlagwort ein und klicken Sie auf die Schaltfläche ‚Suchen‘.

Auf der nachfolgend dargestellten Seite sehen Sie eine ‚Schnellsuche‘ für die Lieferavis-ID ‚143‘. Der einzige Suchbegriff lautet ‚143‘ und das einzige Suchergebnis ist das Lieferavis mit der ID ‚143‘.

Schnellsuche **Erweiterte Suche**

143

Meine Suchprofile

Lieferav. erstellen **Lieferavis Überblick**

SupplyOn Def. View

Lieferav.-ID	Lieferavi...	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort
143		DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK

Zurück E-Mail verschicken Details Überprüfen Lieferav. storn. Lieferav. verschicken Lieferavis entsperren Drucken Lieferav. hochladen Download

1 Einträge: [Alle Treffer der Seite auswählen](#) | [Alle Treffer auswählen](#) | [Auswahl aufheben](#) Einträge pro Seite 50 [Erste](#) [Vorherige](#) | Seite 1 von 1 | [Nächste](#) [Letzte](#)

Über die ‚Erweiterte Suche‘ können Sie in Spaltenfeldern nach bestimmten Begriffen suchen.

Schnellsuche **Erweiterte Suche**

[Zeile hinzufügen](#) | [Zeile löschen](#)

Meine Suchprofile

Lieferav. erstellen **Lieferavis Überblick**

SupplyOn Def. View

Lieferav.-ID	Lieferavi...	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort
ID-013_1		SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
ID-013_4		SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
ID-013_5		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
121		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
141		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
142		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
143		DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
144		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK

Zurück E-Mail verschicken Details Überprüfen Lieferav. storn. Lieferav. verschicken Lieferavis entsperren Drucken Lieferav. hochladen Download

8 Einträge: [Alle Treffer der Seite auswählen](#) | [Alle Treffer auswählen](#) | [Auswahl aufheben](#) Einträge pro Seite 50 [Erste](#) [Vorherige](#) | Seite 1 von 1 | [Nächste](#) [Letzte](#)

Schnellsuche **Erweiterte Suche**

[Zeile hinzufügen](#) | [Zeile löschen](#)

Im ersten Such-Dropdownmenü können Sie entscheiden, in welchem Spaltenfeld Sie suchen möchten.

The screenshot shows a search interface with a dropdown menu open on the left, listing various columns for search. The main area displays a table of search results with columns: Lieferavis-Status, ERROR Status Lieferavis, Reklamiert..., Kundengr., Kundenorg., ERP Werk, and Name 1 Anlieferort. The table contains 8 entries.

Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort
SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK

A close-up of the search dropdown menu, showing a list of columns for selection. A magnifying glass icon is positioned to the left of the list.

- Abgangsdatum
- Anlieferort
- Bestell- / VMI-Referenz
- Bestelleinteilung
- Bestellposition
- ERP Werk
- ERROR Status Lieferavis
- Erstellungsdatum
- Fitting-Kundenmaterial
- Flexibles Feld 1
- Flexibles Feld 10
- Flexibles Feld 2
- Flexibles Feld 3

Im zweiten Dropdownmenü können Sie entscheiden, ob ihr Suchbegriff eingeschlossen, ausgeschlossen usw. werden soll. Diese Angaben hängen vom Spaltenfeld ab, in dem Sie suchen möchten.

Beispiel

Das nachstehende Beispiel zeigt eine Suche nach dem finalen Lieferort.

Sie können entscheiden, wie gesucht werden soll, indem Sie eine Bedingung auswählen:

The screenshot shows the 'Erweiterte Suche' (Advanced Search) interface. A dropdown menu is open, listing search conditions: 'ist gleich', 'ungleich', 'beginnt mit', 'kleiner als oder gleich', 'größer als oder gleich', 'enthält', and 'enthält nicht'. The 'ist gleich' option is highlighted. Below the menu, a table of search results is visible, with columns for 'Lieferav.-ID', 'Status', 'Reklamiert...', 'Kundengr.', 'Kundenorg.', 'ERP Werk', and 'Name 1 Anlieferort'. The table contains 8 entries, all with 'TRAINING CUSTOMER UK' as the supplier name.

A close-up of the search condition dropdown menu. The menu is open, showing the following options: 'ist gleich', 'ungleich', 'beginnt mit', 'kleiner als oder gleich', 'größer als oder gleich', 'enthält', and 'enthält nicht'. A magnifying glass icon is positioned to the left of the menu.

Beispiel

Wenn Sie ‚ist gleich‘ auswählen, dann werden im Rahmen der Suche lediglich die Begriffe berücksichtigt, die dem von Ihnen eingegebenen Suchbegriff exakt entsprechen.

Wenn Sie als Anlieferort „York“ eingeben, dann wird nur dieser Ort erscheinen. Anlieferorte wie „New York“ oder „Yorkshire“ werden nicht erscheinen, obwohl sie den Begriff „York“ enthalten.

Wenn Sie hingegen ‚enthält‘ auswählen, wird die Suche alle Werte berücksichtigen, die identisch mit dem von Ihnen eingegebenen Suchbegriff sind oder diesen enthalten. Wenn Sie in diesem Fall „York“ eingeben, dann werden „York“, „New York“ und „Yorkshire“ angezeigt.

In der dritten Box geben Sie Ihren Suchbegriff ein und klicken dann auf die Schaltfläche ‚Suchen‘.

Schnellsuche | Erweiterte Suche

Anlieferort | ist gleich | Training Customer UK | Zeile hinzufügen | Zeile löschen

Suche | Zurücksetzen

Meine Suchprofile | Verwalten...

Lieferav. erstellen | Lieferavis Überblick

SupplyOn Def. View | Verwalten... | Filter zurücksetzen

Lieferav.-ID	Lieferavi...	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort
<input type="checkbox"/> ID-013_1		SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> ID-013_4		SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> ID-013_5		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 121		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 141		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 142		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 143		DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 144		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK

Zurück | E-Mail verschicken | Details | Überprüfen | Lieferav. storn. | Lieferav. verschicken | Lieferavis entsperren | Drucken | Lieferav. hochladen | Download

8 Einträge: Alle Treffer der Seite auswählen | Alle Treffer auswählen | Auswahl aufheben | Einträge pro Seite 50 | Erste | Vorherige | Seite 1 von 1 | Nächste | Letzte

Wenn Sie nach mehr als einem Begriff suchen möchten, klicken Sie auf ‚Zeile hinzufügen‘ und wiederholen Sie dieselben Schritte.

Schnellsuche | Erweiterte Suche

Zeile hinzufügen | Zeile löschen

Suche | Zurücksetzen

Meine Suchprofile | Verwalten...

Lieferav. erstellen | Lieferavis Überblick

SupplyOn Def. View | Verwalten... | Filter zurücksetzen

Lieferav.-ID	Lieferavi...	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort
<input type="checkbox"/> ID-013_1		SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> ID-013_4		SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> ID-013_5		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 121		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 141		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 142		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 143		DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 144		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK

Zurück | E-Mail verschicken | Details | Überprüfen | Lieferav. storn. | Lieferav. verschicken | Lieferavis entsperren | Drucken | Lieferav. hochladen | Download

8 Einträge: Alle Treffer der Seite auswählen | Alle Treffer auswählen | Auswahl aufheben | Einträge pro Seite 50 | Erste | Vorherige | Seite 1 von 1 | Nächste | Letzte

Im Reiter ‚Lieferav. erstellen‘ können Sie auch nach Bestelleinteilungen suchen.

Die nachstehend dargestellte Seite zeigt eine Suche nach einer Bestellung mit der Lieferantenmaterialnummer ‚SMN-013‘ im Reiter ‚Lieferav. erstellen‘.

Um alle Bestellungen zu finden, die diese Nummer enthalten, wurde im Bedingungsfeld ‚enthält‘ ausgewählt.

The screenshot shows the 'Lieferav. erstellen' (Create Delivery) interface. At the top, there is a search bar with the following criteria: 'Materialnummer Lieferer' (Supplier Material Number) set to 'enthält' (contains) and the value 'SMN-013'. There are buttons for 'Suche' (Search) and 'Zurücksetzen' (Reset). Below the search bar, there are tabs for 'Lieferav. erstellen' and 'Lieferavis Überblick' (Delivery Overview). The main area displays a table of search results with columns: Kundengr., Kundenno., ERP Werk, Planenco., Materialnr. Lief., Materialbeschr. Lief., Bestell- / VMI-Referenz, Bestellp., Bestelle..., Ordering Type, Anlieferland, and Stadt Anliefer. The table lists 13 items, all with 'Materialnr. Lief.' starting with 'SMN-013'. The first few rows are highlighted in red. At the bottom, there is a pagination bar showing '21 Einträge' and 'Seite 1 von 1'.

Über das Dashboard können Sie auf Lieferavis zugreifen, die entweder nach dem Status ‚DRAFT‘ oder dem Status ‚ERROR‘ vorgefiltert sind.

Sie erhalten dieselbe Ansicht, wenn Sie die Übersicht Lieferavis öffnen und nach Lieferavis mit Status ‚DRAFT‘ oder ‚ERROR‘ suchen.

Um auf das vorgefilterte Lieferavis zuzugreifen, klicken Sie entweder auf die Zahl für den Status ‚Entwurf‘ oder den Status ‚Fehler‘.

The screenshot shows the SupplyOn dashboard. The 'Lieferavis' (Delivery) section is highlighted with a red box. It displays two counts: '160' for 'Entwurf' (Draft) and '157' for 'Fehler' (Error). The dashboard also shows other metrics like 'Bestellwarnungen' (Order warnings) with a count of 23, 'Bedarfs-Delta' (Demand delta) with a count of 8, and 'Projizierter Bestand (VMI)' (Projected inventory) with a count of 378. The status bar at the bottom shows 'Fehlmenge' (Shortage) of 290, 'Unter Minimum' (Below minimum) of 87, and 'Über Maximum' (Above maximum) of 1.

1 Klicken Sie auf die Nummer, um die Lieferavis nach Status ‚Entwurf‘ zu filtern und zur Seite ‚Übersicht Lieferavis‘ zu gehen.

2 Klicken Sie auf die Nummer, um die Lieferavis nach Status ‚Fehler‘ zu filtern und zur Seite ‚Übersicht Lieferavis‘ zu gehen.

Hinweis: Die Warnung ‚Reklamierte UE‘ eines Lieferavis gehört zu einem speziellen Lieferanten Prozess der im Modul ‚Lieferung von Lieferanten zu Lieferanten‘ [RD10] erklärt ist.

Die folgende zeigt die Lieferavis-Übersicht vorgefiltert nach dem Status ‚Entwurf‘ beziehungsweise ‚DRAFT‘.

The screenshot shows the 'Lieferavis Überblick' (Delivery Notice Overview) page. The search filters are set to 'Lieferavis-Status' (Delivery Notice Status) and 'DRAFT'. The table below displays four entries, all with a status of 'DRAFT'. The 'ERROR Status Lieferavis' column is empty for all entries.

Lieferav-ID	Lieferav...	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort
141		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
142		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
143		DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
144		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK

⚠ Alle Lieferavis mit Status ‚DRAFT‘ werden angezeigt, einschließlich derer, die Fehler aufweisen.

Der nächste Screenshot zeigt die Lieferavis-Übersicht vorgefiltert nach dem Status ‚Fehler‘ beziehungsweise ‚ERROR‘.

The screenshot shows the 'Lieferavis Überblick' (Delivery Notice Overview) page. The search filters are set to 'ERROR Status Lieferavis' (Error Status Delivery Notice) and 'ERROR'. The table below displays one entry with a status of 'DRAFT' and an 'ERROR' in the 'ERROR Status Lieferavis' column.

Lieferav-ID	Lieferav...	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort
143		DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK

3.5 Lieferavis-Prüfung

Im Rahmen der Lieferavis-Prüfung wird ermittelt, ob in einem Lieferavis Fehler vorhanden sind. Ist dies der Fall, kann das Lieferavis nicht versendet werden und Sie müssen es aktualisieren. Die Lieferavis-Prüfung durch den Anwender ist nicht obligatorisch, erfolgt aber automatisch beim Versenden des Lieferavis.

Nachdem ein Lieferavis über die Validierungsfunktion geprüft wurde, lautet sein Status weiterhin ‚DRAFT‘.

Auf der Seite ‚Lieferavis Übersicht‘ können Sie prüfen, ob ein Lieferavis Fehler aufweist. Wenn Fehler vorhanden sind, müssen Sie diese beheben, bevor Sie das Lieferavis versenden können.

Zur Durchführung dieser Prüfung stehen Ihnen zwei Methoden zur Verfügung.



1 Durch Klicken auf die Schaltfläche ‚Überprüfen‘ lösen Sie eine Prüfung der Daten aus, ohne das Lieferavis zu versenden.

2 Wenn Sie auf die Schaltfläche ‚Lieferav. verschicken‘ klicken, wird die Prüfung vor dem Versenden automatisch durchgeführt.

3.5.1 Lieferavis-Fehler

Wenn nach dem Klicken auf die Schaltflächen ‚Überprüfen‘ oder ‚Lieferav. verschicken‘ Fehler festgestellt werden, werden diese oben auf der Seite angezeigt. Jeder Reiter, der Maßnahmen erfordert, wird rot markiert.

- 1 Fehlermeldungen, die erscheinen, wenn das Lieferavis Fehler aufweist.
- 2 Alle Reiter sind rot markiert, weil in jedem von ihnen Fehler vorhanden sind.

Fehler	Notwendige Schritte
Fehlende Verladeeinheiten (UX)	<ol style="list-style-type: none"> 1) Gehen Sie zum Reiter ‚Verladeeinheiten‘ 2) Erstellen Sie Verladeeinheiten 3) Ordnen Sie diesen Verladeeinheiten Packstücke zu
Fehlende Batchnummer: Bitte geben Sie die Batchnummer des Materials an	<ol style="list-style-type: none"> 1) Gehen Sie zum Reiter ‚Packstücke‘ 2) Scrollen Sie nach rechts, bis Sie zur Spalte ‚Batchnummer‘ gelangen 3) Geben Sie die Batchnummer ein
Fehlende UE-Nummer: Bitte geben Sie die Nummer des Packstücks (UE) an	<ol style="list-style-type: none"> 1) Gehen Sie zum Reiter ‚Verladeeinheiten‘ 2) Erstellen Sie Verladeeinheiten, falls keine vorhanden sind 3) Ordnen Sie den Verladeeinheiten Packstücke zu, falls dies noch nicht erfolgt ist 4) Vergeben Sie Packstücknummern für die Packstücke
Bitte geben Sie ...	<ol style="list-style-type: none"> 1) Gehen Sie zum Reiter ‚Kopfdaten‘ 2) Ergänzen Sie die fehlenden Angaben

Tabelle 2: Mögliche Fehler und notwendige Maßnahmen zur Behebung dieser Fehler

Beachten Sie, dass die oben aufgeführten Fehlermeldungen nur Beispiele darstellen und weitere Fehlermeldungen ausgelöst werden können. Die oben aufgeführten Fehler sind sehr häufig, andere treten seltener auf.

3.5.2 Download der Lieferavis-Fehlerliste

Wenn Sie nach der Überprüfung Fehlermeldungen erhalten, können Sie eine Liste dieser Fehler erstellen, herunterladen und ausdrucken.

Um eine Fehlerliste zu erstellen, klicken Sie auf die Fehlermeldungen am oberen Ende der Seite.

-
- ▲ Fehlende Verladeeinheiten (UX). (Lieferavis-Nummer 369)
 - ▲ Fehlende Batchnummer: Bitte erfassen Sie die Batchnummer Material. (Lieferavis-Nummer 369)
 - ▲ Fehlende IIF-Nummer: Bitte gehen Sie die Verpackungseinheits-Nummer (IIF) ein. (Lieferavis-Nummer 369)

Eine Fehlerliste wird geöffnet.

Nein	Bereich	Referenz-ID	Abschnitt	ID	Feld-ID	Nachricht
1	DA	369	EXPEDITION UNIT		Verladeeinheit-Nummer (UX)	Fehlende Verladeeinheiten (UX). (Lieferavis-Nummer 369)
2	DA	369	ELEMENTARY UNIT		Chargennummer	Fehlende Batchnummer: Bitte erfassen Sie die Batchnummer M...
3	DA	369	ELEMENTARY UNIT		Nummer der Verpackungseinheit...	Fehlende UE-Nummer: Bitte geben Sie die Verpackungseinheits...
4	DA	369	ELEMENTARY UNIT		Chargennummer	Fehlende Batchnummer: Bitte erfassen Sie die Batchnummer M...
5	DA	369	ELEMENTARY UNIT		Nummer der Verpackungseinheit...	Fehlende UE-Nummer: Bitte geben Sie die Verpackungseinheits...
6	DA	369	ELEMENTARY UNIT		Herstellungsdatum	Fehlendes Herstellungsdatum: Bitte geben Sie das Herstellung...
7	DA	369	DESPATCH ADVICE	369	Dokumentnummer	Bitte geben Sie die Transportdokument-Nummer ein. (Lieferavis...
8	DA	369	DESPATCH ADVICE	369	Voraussichtlicher Eintreffzeitpunkt	Fehlender Wert für Lieferavis-Kopfdatenfeld Voraussichtlicher El...
9	DA	369	ADDRESS		Name	Bitte geben Sie den Namen des Unternehmens, das die Sendu...
10	DA	369	ADDRESS		Ländercode	Bitte erfassen Sie das Ländercode, von dem aus die Sendung v...
11	DA	369	ADDRESS		Stadt	Bitte geben Sie die Stadt, von der aus die Sendung verschickt wir...

OK Download

Klicken Sie auf 'Download', um die Fehlerliste über die Downloadfunktion des Browsers herunterzuladen.

Sie können die Fehlerliste mit einem Tabellenkalkulationsprogramm anzeigen lassen und ausdrucken:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	Nummer	Bereich	Referenz-ID	Erstellungsdatum	Erstellungsdatum	Name Kunde	Name Gruppe	Lieferantenr	Abschnitt	ID	Feld	Fehlerbeschreibung		
2	1	DA	369	11.07.2011	11.07.2011	TRAINING@	Supplier Airf	223447	EXPEDITION_UNIT		Verladeein	Fehlende Verladeeinheiten (UX), (Lief		
3	2	DA	369	11.07.2011	11.07.2011	TRAINING@	Supplier Airf	223447	ELEMENTARY_UNIT		Chargennum	Fehlende Batchnummer: Bitte erfassen		
4	3	DA	369	11.07.2011	11.07.2011	TRAINING@	Supplier Airf	223447	ELEMENTARY_UNIT		Nummer der	Fehlende UE-Nummer: Bitte geben Sie		
5	4	DA	369	11.07.2011	11.07.2011	TRAINING@	Supplier Airf	223447	ELEMENTARY_UNIT		Chargennum	Fehlende Batchnummer: Bitte erfassen		
6	5	DA	369	11.07.2011	11.07.2011	TRAINING@	Supplier Airf	223447	ELEMENTARY_UNIT		Nummer der	Fehlende UE-Nummer: Bitte geben Sie		
7	6	DA	369	11.07.2011	11.07.2011	TRAINING@	Supplier Airf	223447	ELEMENTARY_UNIT		Herstellungs	Fehlendes Herstellungsdatum: Bitte ge		
8	7	DA	369	11.07.2011	11.07.2011	TRAINING@	Supplier Airf	223447	DESPATCH_A	369	Dokumentn	Bitte geben Sie die Transportdokumen		
9	8	DA	369	11.07.2011	11.07.2011	TRAINING@	Supplier Airf	223447	DESPATCH_A	369	Voraussichtl	Fehlender Wert für Lieferavis-Ko		
10	9	DA	369	11.07.2011	11.07.2011	TRAINING@	Supplier Airf	223447	ADDRESS	-200	Name	Bitte geben Sie den Namen des Untern		
11	10	DA	369	11.07.2011	11.07.2011	TRAINING@	Supplier Airf	223447	ADDRESS	-200	Län	Bitte erfassen Sie das Län		
12	11	DA	369	11.07.2011	11.07.2011	TRAINING@	Supplier Airf	223447	ADDRESS	-200	Stadt	Bitte geben Sie die Stadt, von der aus d		

3.6 Ein Lieferavis aktualisieren

Ist das Lieferavis im Status ‚DRAFT‘ können Sie (als Lieferant) es ohne jede Einschränkung ändern.

Ist das Lieferavis im Status ‚RECEIVED‘ oder ‚CANCELLED‘, sind Sie nicht in der Lage es zu ändern.

Ist das Lieferavis im Status ‚SENT‘ oder ‚PARTIALLY RECEIVED‘, haben Sie die Möglichkeit, wenn Ihr Kunde es zulässt, bestimmte Inhalte zu aktualisieren.

Mehr Informationen über die Wünsche Ihres Kunden, entnehmen Sie bitte dem Modul 'Customer Matrix'.

3.6.1 Ein Lieferavis im Status ‚DRAFT‘ aktualisieren

Sie können jederzeit ein Lieferavis im Status ‚DRAFT‘ bearbeiten (Kopf, Verladeeinheit oder Packstück). Dabei spielt es keine Rolle, ob ein Fehler vorliegt oder nicht.

Sie können ein Lieferavis ändern indem Sie es auswählen und auf ‚Details‘ klicken.

Lieferav.-ID	Lieferav...	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort	Anlieferort
<input type="checkbox"/> ID-013_1		SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> ID-013_4		SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> ID-013_5		SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input checked="" type="checkbox"/> 1		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> 2		DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> 3		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> 4		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011



Auf diese Weise gelangen Sie zur Seite ‚Details Lieferavis‘. Hier können Sie Packstücken, Verladeeinheiten und Kopfdaten auf dieselbe Weise verändern wie auch bei der Erstellung des Lieferavis.

3.6.2 Ein Lieferavis im Status ‚SENT‘ oder ‚PARTIALLY RECEIVED‘ aktualisieren

Wenn Ihr Kunde keine Lieferavis-Aktualisierung zulässt, können Sie keine Änderungen am Lieferavis (Status ‚SENT‘ oder ‚PARTIALLY RECEIVED‘) vornehmen. Beim Versuch, das Lieferavis zu aktualisieren, wird die folgende Fehlermeldung angezeigt:

⚠ Aufgrund von Einschränkungen durch den Kunden kann der Lieferavis nicht aktualisiert werden.

In diesem Fall kann Ihr Kunde nur das bereits gesendet Lieferavis aus seinem eigenen ERP-System stornieren.

Lässt ihr Kunde eine Lieferavis-Aktualisierung im Status ‚SENT‘ oder ‚PARTIALLY RECEIVED‘ zu, so haben Sie die Möglichkeit, bestimmte Inhalte eines Lieferavis zu aktualisieren. Der erste Schritt besteht, wie unten erläutert, im Entsperren des Lieferavis.

3.6.2.1 Ein Lieferavis im Status ‚SENT‘ oder ‚PARTIALLY RECEIVED‘ entsperren

Bevor Sie das Lieferavis ändern können, müssen Sie es entsperren.

Der folgende Ablauf beschreibt wie ein Lieferavis in AirSupply entsperrt wird.

- 1 Gehen Sie zum Reiter ‚Überblick Lieferavis‘.

Lieferav.-ID	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort
ID-013_1	SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
ID-013_4	SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
ID-013_5	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
121	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
141	DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
142	DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
143	DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
144	DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK



- 2 Wählen Sie das Lieferavis mit dem Status ‚SENT‘ oder ‚PARTIALLY RECEIVED‘ welches Sie entsperren wollen.
- 3 Klicken Sie auf ‚Lieferavis entsperren‘.

AirSupply wird folgende Bestätigungsmeldung angezeigt:
Lieferavis erfolgreich entsperrt.

Hinweis: Während ein Lieferavis entsperrt ist, kann kein anderer Benutzer das gleiche Lieferavis entsperren. Eine Fehlermeldung würde dementsprechend am oberen Rand des Bildschirms angezeigt werden.

3.6.2.2 Ein entsperrtes Lieferavis aktualisieren oder stornieren

Nachdem das Lieferavis entsperrt ist, wird das System den folgenden Bildschirm 'Details Lieferavis' anzeigen.

The screenshot shows a software window titled "Lieferavis erfolgreich entsperrt". It contains a table with the following columns: Nu., UE-Nummer, UE-Status, Bestell-/VMI-Referenz, Bestellpo..., Bestellein..., Materialnr. Lief., Materialnr. Kunde, Fitting-Kundenma..., Materialbeschr. K..., Gewicht der U..., Verbl. Menge Li..., and versc. The table has one row with the following values: 1, TRGUE1110005013, SENT, PO-013_8, 010, 1, SMN-013_P27, CMN-013_P27, CABIN ATTENDA..., 160, 5, and a yellow cell. Below the table is a toolbar with buttons: Zurück, E-Mail verschicken, Verlassen, Überprüfen, Speichern, Lieferav. verschicken, Drucken, and Packstück stornieren.

Nu.	UE-Nummer	UE-Status	Bestell-/VMI-Referenz	Bestellpo...	Bestellein...	Materialnr. Lief.	Materialnr. Kunde	Fitting-Kundenma...	Materialbeschr. K...	Gewicht der U...	Verbl. Menge Li...	versc
1	TRGUE1110005013	SENT	PO-013_8	010	1	SMN-013_P27	CMN-013_P27		CABIN ATTENDA...	160	5	

Ausgehend vom obigen Bildschirm können Sie entscheiden, entweder ein bestehendes Lieferavis zu aktualisieren (zum Beispiel Erhöhung der ausgelieferten Menge) oder zu stornieren.

3.6.2.2.1 Lieferavis aktualisieren

Die Änderung eines bestehenden Lieferavis, welches bereits an Ihren Kunden gesendet wurde, unterliegt Einschränkungen in den Bearbeitungsmöglichkeiten. Es gibt Einschränkungen auf der Kopf-, Ladeeinheit- (UX) oder Packstück- Ebene (UE).

Auf Kopf-Ebene sind keine Änderungen zugelassen. Alle angezeigten Daten sind nur im Lesemodus (wie unten dargestellt).

1 Lieferavis erfolgreich entsperrt

Kopfdaten Lieferavis

Lieferav.-ID*:	ID-013_4	Transport Dokument*:	199345	Kundengruppe:	trg-TRAINING@CUSTOMER
Lieferavis-Status:	SENT	Transportart*:	SEA	Lokale Lieferantenummer:	55820494
Lieferavis-Fehlerstatus:		Lieferavis-Erstellungsmodus:	A	endgültiger Bestimmungsort:	CUST_UK_LE_1011
Abgangsdatum*:	03.09.2013	Flexibles Feld 1:		Flexibles Feld 2:	
Voraussichtlicher Eintreffzeitpunkt*:	10.09.2013	Flexibles Feld 3:		Flexibles Feld 4:	
Erstellungsdatum:	05.09.2013	Flexibles Feld 5:		Flexibles Feld 6:	
Versanddatum:	05.09.2013	Flexibles Feld 7:		Flexibles Feld 8:	
Lieferavis-Typ:		Flexibles Feld 9:		Flexibles Feld 10:	

Adresstabelle:

Anlieferung	Details	Auslieferung	Details	Spediteur	Details
Name*: TRAINING CUSTOMER UK		SupAirfoil SO		DHL	
Straße: New Filton House		Wilsons Lane Longford M6 Junction 3			
Stadt: Filton		Coventry			
PLZ: BS99 7AR		CV6 6HL			
Land: GB		GB Great Britain			

Zusammenfassung:

Gesamtanzahl der UX:	1
Gewicht Sendung*:	160 KG

Auf UX-Ebene sind keine Änderungen zugelassen:

- Es ist nicht möglich zusätzliche UE oder UX zu einem vorhandenen Lieferavis hinzuzufügen, auch wenn Ihr Kunde Sie ermächtigt, ein bereits gesendetes Lieferavis zu aktualisieren. Sie müssen hierzu für die fehlenden UE / UX ein neues Lieferavis erstellen.
- Es ist nicht möglich, die Struktur eines Lieferavis (z. B. Wechsel der Zuordnung von UEs zu UXs) zu ändern. Sie müssen hierzu das bestehende Lieferavis stornieren und ein neues Lieferavis erstellen.

Auf UE-Ebene können nur die folgenden Felder geändert werden:

Feldname	Beschreibung / Bemerkung
Gewicht der UE [KG]	Gewicht des Packstück UE welches das Gewicht auf Kopfebene aktualisiert.
verschickte Menge	Anzahl der Artikel im Packstück UE.
Chargennummer	Losnummer.
Seriennummer	Produkt Seriennummer (*).
Herstellungsdatum	Datum an dem das Produkt hergestellt wurde.
Ablaufdatum	Ablaufdatum des ausgelieferten Produkts. Der Zeitpunkt der Bemessungsgrundlage ist immer das Datum der Änderung / Validierung. Ändern Sie gegebenenfalls das Ablaufdatum, damit das eingegebene Datum in diesem Feld niemals in der Vergangenheit liegt.
Konzessionsnummer	Konzessionsnummer (*).
Zoll	Produkt Zollerklärung (Ja oder Nein).
Hersteller	Nummer des Produktherstellers.
Zertifikatsnummer Hersteller	Vom Hersteller angegebenen Zertifikatsreferenz.
Herstellungsland	Zweistelliger Ländercode in welchem das Produkt hergestellt worden ist.
Labeltext	Freier Text für das Label. Kann für Vermerke wie "eilt", "unvollständig" oder "eilt / unvollständig" verwendet werden. Nur für Kanbans und Arbeitspakete.

(* Im Lieferavis Aktualisierungsmodus werden Prüfungen gegen New Concession Request (NCR) durchgeführt. Da Concession kundenspezifisch ist, verweisen wir auf die Module 'Customer Matrix' und Concession [RD11], um mehr Informationen zu erhalten.

Die Aktualisierung eines bestehenden Lieferavis, welches bereits an Ihren Kunden gesendet wurde, unterliegt folgenden weiteren Beschränkungen:

- Ein Packstück UE im Status 'RECEIVED' oder 'CANCELLED' kann nicht geändert werden.
- Sie können die Änderungen eines Lieferavis, während es aktualisiert wird, nicht drucken. Der Ausdruck beinhaltet lediglich den Inhalt des ursprünglichen Lieferavis. Der Ausdruck des aktualisierten Lieferavis ist erst nach der Übermittlung (mittels der Schaltfläche 'Lieferav. verschicken') an Ihren Kunden möglich. Für weitere Informationen beachten Sie das Kapitel [3.6.2.3_ Validieren eines aktualisierten oder stornierten Lieferavis].
- Sie können Ihre Änderungen nicht speichern, um diese zu einem späteren Zeitpunkt zu bearbeiten und fertig zu stellen. Alle Schritte (entsperren, aktualisieren, validieren, versenden) müssen innerhalb der gleichen Sitzung durchgeführt werden. Sie haben während der Sitzung die Möglichkeit, entweder alle Änderungen zu verwerfen und auf den ursprünglichen Lieferaviszustand zurückzugehen oder Sie senden das Lieferavis an Ihren Kunden (das System speichert und überschreibt das ursprüngliche Lieferavis).

Die folgende Fehlermeldung wird am oberen Rand des Bildschirms angezeigt, wenn Sie auf die Schaltfläche 'Speichern' klicken.



3.6.2.2.2 Lieferavis stornieren

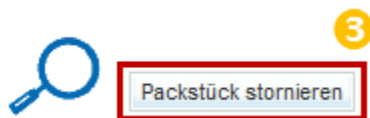
Um ein bereits an den Kunden gesendetes Lieferavis zu stornieren, verfahren Sie wie folgt:

- 1 Wählen Sie den Reiter 'Packstücket' ihres entsperrten Lieferavis.

Das Bild zeigt den Reiter 'Packstücke' in der Software. Die Tabelle enthält folgende Daten:

Nu...	UE-Nummer	UE-Status	Bestell-/VMI-Referenz	Bestellpo...	Bestellein...	Materialnr. Lief.	Materialnr. Kunde	Fitting-Kundenma...	Materialbeschr. K...	Gewicht der U...	Verbl. Menge Li...	ver:
1	TRGUE1110005013	SENT	PO-013_8	010	1	SMN-013_P27	CMN-013_P27		CABIN ATTENDA...	160	5	

Das Button 'Packstück stornieren' ist am unteren Rand des Fensters hervorgehoben.



- 2 Markieren Sie das Packstück das, Sie stornieren möchten.
- 3 Klicken Sie auf 'Packstück stornieren'.

Das System wird den folgenden Bildschirm 'Details Lieferavis' mit dem geänderten Verpackungsstatus ‚CANCELLED‘ anzeigen.

Das Bild zeigt den Reiter 'Packstücke' in der Software. Die Tabelle enthält folgende Daten:

Nu...	UE-Nummer	UE-Status	Bestell-/VMI-Referenz	Bestellpo...	Bestellein...	Materialnr. Lief.	Materialnr. Kunde	Fitting-Kundenma...	Materialbeschr. K...	Gewicht der U...	Verbl. Menge Li...	ver:
1		CANCELLED	PO-013_8	010	1	SMN-013_P27	CMN-013_P27		CABIN ATTENDA...	160	25	

Oben links ist eine Meldung zu sehen: 'Das/Die Packstück(e) wurden erfolgreich storniert.'

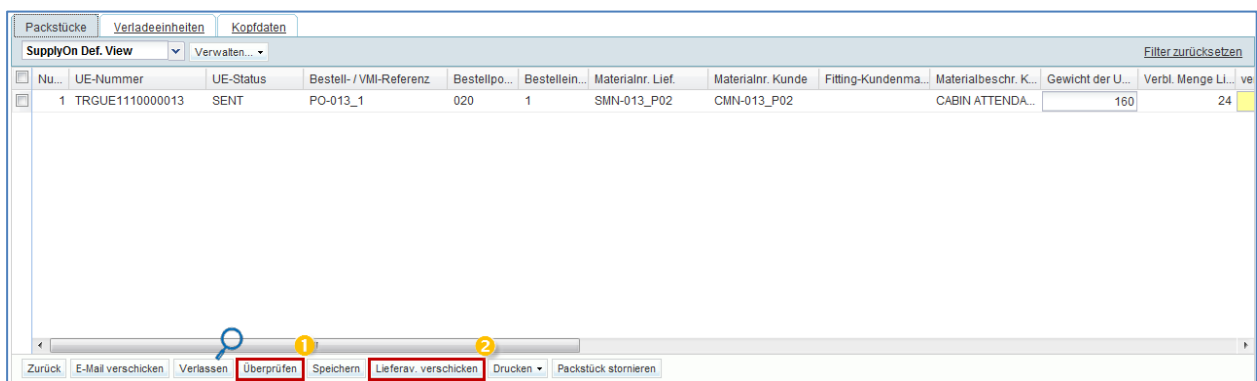
Hinweis: Beachten Sie, dass der Status der Verladeeinheit UX auf 'CANCELLED' gesetzt wird, wenn Sie alle Packstücke (UE) einer Verladeeinheit (UX) stornieren. Wenn alle Packstücke UEs des gesamten Lieferavis storniert werden, werden alle Verladeeinheiten UX und der Status des Lieferavis auf 'CANCELLED' gesetzt. In beiden Fällen wird der Status wirksam, nachdem Sie die Lieferavisaktualisierung validiert (gesendet) und bestätigt haben.

3.6.2.3 Validieren eines aktualisierten oder stornierten Lieferavis

Sobald Sie das Lieferavis entsperrt und die gewünschten Änderungen (Aktualisierung oder Stornierung der UE / Lieferavis) gemacht haben, müssen Sie das Lieferavis validieren und es innerhalb der gleichen Sitzung an Ihren Kunden senden.

Es folgt der Standardprozess wie in Kapitel 3.5. beschrieben.

Zur Durchführung der Validierung stehen Ihnen zwei Methoden zur Verfügung.



1 Durch Klicken auf die Schaltfläche ‚Überprüfen‘ veranlassen Sie eine Prüfung der Daten, ohne das Lieferavis zu versenden.

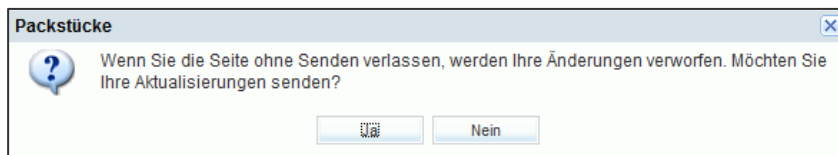
2 Wenn Sie auf die Schaltfläche ‚Lieferav. verschicken‘ klicken, wird die Prüfung vor dem Versenden automatisch durchgeführt.

Die Validierung des Lieferavis führt folgende Prüfungen durch:

- Prüfung auf Fehler im Lieferavis. Sind Fehler vorhanden müssen diese korrigiert werden, damit sie in der Lage sind, das aktualisierte Lieferavis an Ihren Kunden senden zu können.
- Prüfung, ob es noch immer eine geänderte UE mit dem Status "SENT" gibt und ob es ein aktualisiertes Lieferavis noch immer mit dem Status ‚SENT‘ oder ‚PARTIALLY RECEIVED‘ gibt. Wenn ein Wareneingang durch den Kunden erfolgte, während Sie das Lieferavis modifizieren, wird die Validierung des Lieferavis fehlschlagen und eine Fehlermeldung wird entsprechend angezeigt.
- Prüfung, ob die Bestelleinteilung (auf die sich die modifizierte UE bezieht) nicht den Status ‚RECEIVED‘ oder ‚CANCELLED‘ hat.

Hinweis: Die Änderungen können nicht gespeichert werden, um diese zu einem späteren Zeitpunkt zu bearbeiten und fertig zu stellen. Für weitere Informationen verweisen wir auf das Kapitel [3.6.2.2.1_Lieferavis aktualisieren].

Wenn Sie ohne Validierung den Bildschirm ‚Details Lieferavis‘ verlassen wollen, zeigt das System folgendes Pop-up-Fenster („Wenn Sie den Lieferavis Bildschirm jetzt verlassen, gehen die durchgeführte Änderungen möglicherweise verloren und das Lieferavis wird wieder gesperrt. Wollen Sie den Bildschirm verlassen?“). Bei Bestätigung gehen die Änderungen verloren. Es folgt dann das gleiche Verfahren wie für die Erstellung eines Lieferavis.



Wenn Sie sich abmelden oder Sie die AirSupply Sitzung durch Schließen Ihres Browsers beenden, wird das Lieferavis automatisch auf die ursprünglichen Werte zurückgesetzt und gesperrt.

Nach erfolgreichem Senden bleibt das Lieferavis im vorherigen Status ‚SENT‘ oder ‚PARTIALLY SENT‘ und ist wieder gesperrt.

3.6.2.4 Auswirkung eines aktualisierten oder stornierten Lieferavis auf Bestellung und VMI

Wurde das aktualisierte Lieferavis erfolgreich gesendet, wird die Information im Kunden-ERP-System aktualisiert.

Das Versenden des aktualisierten Lieferavis hat folgende Auswirkungen auf die Bestellung:

- Neuberechnung der gelieferten, offenen und erhaltenen Menge.
- Status Aktualisierung der Bestelleinteilung.
- Neuberechnung der In-Transit Menge der Bestelleinteilung (diese kann sich erhöhen oder verringern).
- Aktualisierung der Warnung 'Verspätetes Lieferavis' (die Warnung kann möglicherweise wieder aktiv sein oder ist auf inaktiv gesetzt worden).

Die Stornierung und Versenden des aktualisierten Lieferavis hat folgende Auswirkungen auf VMI:

- Aktualisierung der In-Transit Mengen.
- Kein Update der geplanten Lieferungen.

3.7 Drucken

UX- / UE-Labels können ausgedruckt werden. Das Ausdrucken ist nur möglich, wenn das Lieferavis keine Fehler aufweist.

Diese Labels können Sie auf die Verladeeinheiten aufbringen.

Um UX- / UE-Labels ausdrucken zu können, müssen alle Pflichtfelder ausgefüllt und alle Fehler behoben sein.

Hinweis: Es können mehrere UX- / UE-Labels gleichzeitig ausgedruckt werden.

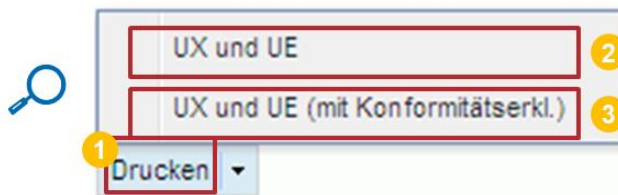
3.7.1 Label drucken

Um ein Lieferavis-Label auszudrucken, gehen Sie zum Reiter ‚Lieferavis Überblick‘ und klicken auf ‚Drucken‘.

Lieferav-ID	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort	Anlieferort
ID-013_1	SENT		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
<input checked="" type="checkbox"/> ID-013_4	SENT		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
ID-013_5	SENT		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
1	DRAFT		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
2	DRAFT	ERROR	trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
3	DRAFT		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
4	CANCELLED		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	

Sie können ein Lieferavis-Label auch drucken, wenn Sie sich im Menü ‚Details Lieferavis‘ befinden. Beide ‚Druck‘-Menüs sind identisch.

Klicken Sie in diesem Fall auf den Reiter ‚Kopfdaten‘ und dann auf ‚Drucken‘ in der unteren Navigation.



- 1 Klicken Sie auf ‚Drucken‘, um zum Druck-Menü zu gelangen.
- 2 Verladeeinheiten mit den Packstücken drucken.
- 3 Verladeeinheiten mit den Packstücken einschließlich Konformitätserklärung drucken.


Wenn Sie auf eine der Druckoptionen klicken, wird ein neues Browserfenster geöffnet. Das Fenster enthält ein Dokument im PDF-Format. Stellen Sie sicher, dass Ihr Pop-up-Blocker das Pop-up nicht blockiert.

Um das gedruckte Lieferavis anzeigen zu können, müssen Sie eine Software zum Lesen von PDF-Dokumenten (z. B. Adobe™ Reader) auf Ihrem PC installiert haben.

Die folgende Fehlermeldung wird angezeigt:

▲ Die Applikation kann kein Popup-Druckfenster öffnen. Möglicherweise verhindert ein Popup-Blocker Ihres Browsers das Öffnen von Popup-Fenstern. Bitte überprüfen Sie Ihre Browser-Einstellungen.

Die folgende Abbildung zeigt ein Beispiel für ein UX-Label ohne Konformitätserklärung.

Empfänger TRAINING AIRBUS UK Log-Entry 2 New Filton House BS99 7AR Filton		Absender Supplier Airfoil Ltd. 200 Wilsons Lane Longford M6 Junction 3 CV8 6HL Coventry 49 United Kingdom	
endgültiger Bestimmungsort AIRB_UK_LE_1011	Anzahl der UE	1	Lieferavis-Nr. ID-190_04
	Bruttogewicht (kg)	0,000	
Call-up-Nummer (oder Nummer der Bestellung/Position)		Konformitätserklärung Nr.	
Produktreferenz			
Menge		Ablaufdatum	
Seriennr. oder Chargenr.		Herstellungsdatum	
Verpackungsnr. UX			
 022380000001100001			

Es gibt noch ein anderes UX-Label mit verschiedenen Zusatzinformationen (unten in Gelb), hier ein

Beispiel

Empfänger COLOMIERS Toulouse		Absender ShipFromNAME1 ShipFromCity Germany					
endgültiger Bestimmungsort FinalDeliveryLocation	Anzahl der UE	2	Lieferavis-Nr. SRE-20160122-01				
	Bruttogewicht (kg)	198,000					
Call-up-Nummer (oder Nummer der Bestellung/Position)		Konformitätserklärung Nr.					
Produktreferenz							
Menge		Ablaufdatum					
Seriennr. oder Chargenr.		Herstellungsdatum					
Verpackungsnr. UX							
 06002510000002127							
UE-Nummer	Bestellnummer	Bestellposi	Bestelleinto	Materialnummer	Kunde	Menge	Mengen
06002510000002110	SRE-POMINIMAL-20150730	26	1	CMN		1	PCE
06002510000002134	SRE-POMINIMAL-20150730	27	1	CMN		1	PCE

Bitte beachten Sie: Jeder Kunde stellt ein, welche Etikettvorlage von seinen Lieferanten genutzt wird. Der Lieferant hat keine Möglichkeit, zwischen den verschiedenen Etikettvorlagen zu wählen. Gemäß der Auswahl des Kunden wird während der Erstellung automatisch das richtige Etikett für jeden Lieferanten erstellt und angezeigt.

Die folgende Abbildung zeigt ein Beispiel für ein UE-Label mit Konformitätserklärung.

Empfänger TRAINING CUSTOMER UK Filton Plant New Filton House BS99 7AR Filton		Absender trg-TRAINING@ 027-SupAirfoil SO Wilsons Lane Longford M6 Junction 3 CV6 6HL Coventry Sierra Leone
endgültiger Bestimmungsort CUST_UK_LE_1011	Anzahl der UE: 1 of 1 Bruttogewicht (kg) 0,000	UX-Nummer der UE: TRGUX1120000028 Konformitätserklärung Nr. 123
Call-up-Nummer (oder Nummer der Bestellung/Position) VVI03-027 / 030		
Produktreferenz CMN-027_V3 Handle Fixture long		
Menge 12 PCE	Ablaufdatum	
Seriennr. oder Chargennr. 123	Herstellungsdatum	
Verpackungsnr. UE		
 TRGUE1120000029		

KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG: 123
PRODUKTCODE: CMN-027_V3
SACHNUMMER: SMN-027_V3
BESCHREIBUNG: Handle Fixture long

Nous déclarons que la fourniture citée est conforme aux exigences du contrat et que, après vérifications et essais, elle répond en tout point, aux exigences spécifiées, aux normes et règlements applicables, sauf exceptions, réserves ou dérogations énumérées dans la présente déclaration de conformité.

We hereby declare, barring exceptions, reservations or exemptions listed in this statement of conformity, that the listed supplies comply with the contract requirements and that, after completion of testing and verification, they completely satisfy all specified requirements and applicable standards and regulations.

Renseignements particuliers aux fournitures livrées, indiquer la référence des dérogations accordées.

Information particular to the supplies delivered; specify the reference of concessions granted.

Contrôle fournisseur / Supplier's inspection
 Nom et fonction / Name and function
 Date signature

Das folgende Beispiel zeigt ein Packstücketikett einschließlich des Pflichtfelds „Zoll“ und des Felds „Bestellnummer des Endkunden“.

Empfänger TRAINING CUSTOMER UK Filton Plant New Filton House BS99 7AR Filton		Absender trg-TRAINING@ 029-SupAirtoll SO Wilsons Lane Longford M6 Junction 3 CV6 6HL Coventry United Kingdom	
endgültiger Bestimmungsort CUST_UK_LE_1011	Anzahl der UE: 1 of 1 Bruttogewicht (kg) 0,000	UX-Nummer der UE: TRGUX1120008030	
Call-up-Nummer (oder Nummer der Bestellung/Position) VVJ02-029 / 020		Konformitätserklärung Nr. 55544444	
Produktreferenz CMN-029_V2 Lever 445			
Menge 100 PCE	Ablaufdatum	Zoll Nein	
Serienr. oder Chargenr. 98765	Herstellungsdatum	Bestell-Nr. des Endkunden	
Verpackungsnr. UE			
 TRGUE1120008031			

Sie können diese Labels mithilfe der PDF-Reader-Funktion ausdrucken. Die Konformitätserklärung ist zweisprachig, Englisch und Französisch.

3.8 Versenden von Lieferavis

Ein Lieferavis kann aus allen drei Reitern im Menü ‚Lieferavis Details‘ versendet werden (Packstücke, Verladeeinheiten, Kopfdaten).

Dieser Screenshot zeigt die entsprechende Schaltfläche im Reiter ‚Kopfdaten‘.

Kopfdaten Lieferavis

Lieferavis-ID*: 741 Transport Dokument*: 22 Kundengruppe: trg-TRAINING@ CUSTOMER
 Lieferavis-Status: DRAFT Transportart*: ROAD Lokale Lieferantennummer: L029
 Lieferavis-Fehlerstatus: Lieferavis-Erstellungsmodus: I endgültiger Bestimmungsort: CUST_UK_LE_1011
 Abgangsdatum*: 03.01.2018
 Voraussichtlicher Eintreffzeitpunkt: 07.01.2018
 Erstellungsdatum: 03.01.2018
 Versanddatum:
 Lieferavis-Typ:

Adresstabelle:

Anlieferung Details Auslieferung: trg-TRAINING@ 029-SupAirfoil SO Details Spediteur: Details
 Name*: TRAINING CUSTOMER UK trg-TRAINING@ 029-SupAirfoil SO Production Site 2
 Straße: New Filton House Wilsons Lane Longford M6 Junction 3
 Stadt: Filton Coventry
 PLZ: BS99 7AR CV6 6HL
 Land: GB GB Vereinigtes Königreich

Zusammenfassung:

Gesamtanzahl der UX: 0

Zurück E-Mail verschicken Verlassen Überprüfen Speichern **Lieferav. verschicken** Drucken Lieferav. storn.

Auch vom Reiter ‚Lieferavis Überblick‘ aus kann ein Lieferavis versendet werden.

Lieferavis Überblick

Lieferavis-ID	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort	Anlieferort
ID-013_1	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
ID-013_4	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
ID-013_5	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
1	DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
2	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
3	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
4	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
5	DRAFT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011

Zurück E-Mail verschicken Details Überprüfen Lieferav. storn. **Lieferav. verschicken** Lieferavis entsperren Drucken Lieferav. hochladen Download

8 Einträge: Alle Treffer der Seite auswählen | Alle Treffer auswählen | Auswahl aufheben Einträge pro Seite: 50 Seite 1 von 1



Ein neues Lieferavis kann nur versendet werden, wenn es sich im Status ‚DRAFT‘ befindet und keine Fehler enthält.

Wenn das Lieferavis erfolgreich versendet wurde, erscheinen die Lieferavis-Daten im Modus "Nur lesen" und oben links auf der Seite erscheint folgende Bestätigungsmeldung.

Die Lieferavis-Nachricht wurde erfolgreich verschickt.

Aktiver Filter: SupplyOn Default Suche ausblenden

Schnellsuche Erweiterte Suche

Suche Zurücksetzen Zelle hinzufügen | Zelle löschen Meine Suchprofile Verwalten...

Lieferav. erstellen Lieferavis Überblick

SupplyOn Def. View Verwalten... Filter zurücksetzen

Lieferav-ID	Lieferav...	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert..	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort	Anlieferort	f
ID-013_1		SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	(
ID-013_4		SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	(
ID-013_5		SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	(
1		DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	z
2		SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	z
3		SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	z
4		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	z
5		SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	z

Zurück E-Mail verschicken Details Überprüfen Lieferav. storn. Lieferav. verschicken Lieferavis entsperren Drucken Lieferav. hochladen Download

8 Einträge: Alle Treffer der Seite auswählen | Alle Treffer auswählen | Auswahl aufheben Erste Vorherige | Seite 1 von 1 | Nächste Letzte

Überprüfen Sie, ob die oben dargestellte Meldung erscheint und die Kopfdaten im Modus "Nur lesen" angezeigt werden.

Nach dem Versenden der Daten kann der Lieferant keine weiteren Änderungen oder Stornierungen vornehmen, bis es der Kunde zulässt (Details entnehmen Sie bitte dem Modul 'Customer Matrix' und dem Kapitel 3.6 ,Versand').

Wenn das neu erstellte Lieferavis versendet wurde, wird die Information in das ERP-System des Kunden hochgeladen.

Das Versenden des neu erstellten Lieferavis hat folgende Auswirkungen auf eine Bestellung:

- Status Aktualisierung der Bestelleinteilung auf ‚SHIPPED‘ oder ‚PARTIALLY SHIPPED‘, je nach der versendeten Menge.
- Aktualisierung der In-Transit-Menge der Bestelleinteilung.

Das Versenden des neu erstellten Lieferavis hat folgende Auswirkungen auf VMI:

- Aktualisierung der In-Transit-Mengen.
- Aktualisierung der geplanten Lieferungen.

3.9 Stornierung von Lieferavis

Der Lieferant kann ein Lieferavis nur stornieren, wenn es sich im Status ‚DRAFT‘ befindet. Ein Lieferavis, das an den Kunden verschickt wurde und den Status ‚SENT‘ hat, kann nur vom Kunden storniert werden, nicht vom Lieferanten außer der Kunde lässt es zu (Details entnehmen Sie bitte dem Modul ‚Customer Matrix‘ und dem Kapitel 3.6 ‚Versand‘).

Ein Lieferavis mit Status ‚DRAFT‘ kann aus allen drei Reitern im Menü ‚Lieferavis Details‘ storniert werden (Packstücke, Verladeeinheiten, Kopfdaten).

Die folgende Abbildung zeigt die Schaltfläche ‚Lieferav. storn.‘, die zur Stornierung eines Lieferavis verwendet wird.

The screenshot shows the 'Lieferavis Details' form with the following data:

- Kopfdaten Lieferavis:**
 - Lieferav.-ID*: 741
 - Lieferavis-Status: DRAFT
 - Lieferavis-Fehlerstatus:
 - Abgangsdatum*: 03.01.2018
 - Voraussichtlicher Eintreffzeitpunkt: 07.01.2018
 - Erstellungsdatum: 03.01.2018
 - Versanddatum:
 - Lieferavis-Typ:
- Transportdokument*:** 22
- Transportart*:** ROAD
- Lieferavis-Erstellungsmodus:** I
- Kundengruppe:** trg-TRAINING@ CUSTOMER
- Lokale Lieferantenummer:** L029
- endgültiger Bestimmungsort:** CUST_UK_LE_1011

Adresstabelle:

Name*	Anlieferung	Auslieferung	Spediteur
TRAINING CUSTOMER UK	trg-TRAINING@ 029-SupAirfoil SO	trg-TRAINING@ 029-SupAirfoil SO	Production Site 2
New Filton House	Wilsons Lane Longford M6 Junction 3		
Filton	Coventry		
BS99 7AR	CV6 6HL		
GB	GB Vereinigtes Königreich		

Zusammenfassung:

Gesamtanzahl der UX: 0

Buttons: Zurück, E-Mail verschicken, Verlassen, Überprüfen, Speichern, Lieferav. verschicken, Drucken, **Lieferav. storn.**

Auch vom Reiter ‚Lieferavis Überblick‘ aus kann ein Lieferavis storniert werden.

The screenshot shows the 'Lieferavis Überblick' table with the following columns:

Lieferav.-ID	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort	Anlieferort
ID-013_1	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
ID-013_4	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
ID-013_5	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
1	CANCELLED	ERROR		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
2	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
3	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
4	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
5	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
6	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
7	DRAFT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011

Buttons: Zurück, E-Mail verschicken, Details, Überprüfen, **Lieferav. storn.**, Lieferav. verschicken, Lieferavis entsperren, Drucken, Lieferav. hochladen, Download

10 Einträge: Alle Treffer der Seite auswählen | Alle Treffer auswählen | Auswahl aufheben | Einträge pro Seite: 50 | Seite: 1 von 1 | Nächste Letzte



Wenn ein Lieferavis storniert wird, ändert sich sein Status auf ‚CANCELLED‘ und oben links erscheint eine Bestätigungsmeldung.

Lieferavis erfolgreich storniert.

Aktiver Filter: *Supplyon Default* Suche ausblenden

Schnellsuche | Erweiterte Suche

Zeile hinzufügen | Zeile löschen

Suche Zurücksetzen

Meine Suchprofile Verwalten...

Lieferav. erstellen | Lieferavis Überblick

SupplyOn Def. View Filter zurücksetzen

Lieferav.-ID	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort	Anlieferort
<input type="checkbox"/> ID-013_1	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> ID-013_4	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> ID-013_5	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> 1	CANCELLED	ERROR		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> 2	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> 3	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> 4	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> 5	SENT			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> 6	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011
<input type="checkbox"/> 7	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011

Zurück | E-Mail verschieben | Details | Überprüfen | **Lieferav. storn.** | Lieferav. verschieben | Lieferavis entsperren | Drucken | Lieferav. hochladen | Download

10 Einträge: [Alle Treffer der Seite auswählen](#) | [Alle Treffer auswählen](#) | [Auswahl aufheben](#) Erste Vorherige | Seite 1 von 1 | Nächste Letzte

Nach der Stornierung wird die Menge des stornierten Lieferavis zur verbleibenden Lieferavis-Menge für eine Bestellung hinzugefügt.

Bei einem VMI-Prozess führt die Stornierung eines Lieferavis zur Reduzierung der entsprechenden In-Transit-Menge.

Weitere Informationen zum Thema VMI finden Sie im Modul VMI [Ref. 9].

3.10 Erhalt von Lieferavis

Wenn ein Wareneingang erfasst wird, wird das Lieferdatum als Datum des Warenerhalts erfasst.

Das Kunden-ERP muss eine Wareneingangsmeldung versenden, die unter anderem Angaben zur Referenz der erhaltenen Verpackungs- und Verladeeinheiten enthält.

Wenn eine Verladeeinheit eingegangen ist:

- Haben diese Verladeeinheit und all ihre Packstücke den Status RECEIVED.
- Der Status des Lieferavis lautet PARTIALLY RECEIVED, wenn sich einige Verladeeinheiten noch im Status ‚SENT‘ befinden.

Bei Nicht-VMI-Material wird durch den Eingang eines Packstück die Neuberechnung des folgenden Wertes ausgelöst:

- Die In-Transit-Menge der Bestellung: wenn ein Packstück (UE) eingegangen ist, muss die versendete Menge von der betreffenden In-Transit-Menge abgezogen werden.

Bei VMI-Material wird durch den Eingang eines Packstücks die Neuberechnung folgender Werte ausgelöst:

- Die In-Transit Menge, angezeigter Bestand und Warnungen.

Hinweis: Der Wareneingangsprozess wird im Modul Wareneingang erläutert [Ref. 7]

3.11 Upload / Download von Lieferavis

Ein Lieferavis kann in AirSupply hoch- oder heruntergeladen werden. Diese Aktion wird auch als Export und Import eines Lieferavis bezeichnet.

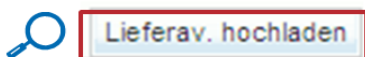
Lieferavis liegen immer im selben Datenformat Comma Separated Values (CSV) vor.

Sie können mithilfe eines Tabellenkalkulationsprogramms (wie beispielsweise Microsoft Excel™) verändert werden.

3.11.1 Ein Lieferavis hochladen

Der Upload-Prozess bietet Ihnen die Möglichkeit, ein Lieferavis durch einen Datei-Uploadprozess zu erstellen.

Lieferav.-ID	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort
ID-013_1	SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
ID-013_4	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
ID-013_5	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
121	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
141	DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
142	DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
143	DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
144	CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
145	DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
146	SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK



Durch Klicken auf ‚Lieferav. hochladen‘ wird ein Upload-Fenster geöffnet. Klicken Sie auf ‚Lieferav. hochladen‘, um die Datei auszuwählen, die Sie hochladen möchten.

Lieferav. hochladen

.csv-Datei für Upload auswählen:

Hinweis: Die erste Zeile der Datei (Kopfdaten) wird nicht importiert.

Das Dokument muss im Standard-Importformat vorliegen. Wenn dies nicht der Fall ist, kann es passieren, dass die Datei vollständig abgelehnt und im Ergebnis eine Fehlermeldung angezeigt wird, wie beispielsweise:

▲ Die Zeile 1 verfügt über eine Feldanzahl von 59 und unterschreitet somit die Mindestfeldanzahl (87).
 ▲ Die Spalten Lieferantenummer (SUPPLIERNO), Liefer-ID (DESPATCHID), Lieferavis-Upload-Code (DAUPLOADCODE), UX-Nummer (UXNUMBER), UE-Nummer (IFENI IMRFR), Bestellnummer (PONI IMRFR), Restellposition (POI INE), Versendete Menge (SHIPPEQI IANTITY) fehlen und sind Pflichtfelder

Aktiver Filter: *Supplyon Default* Suche ausblenden

Schnellsuche | Erweiterte Suche

Zeile hinzufügen | Zeile löschen

Suche Zurücksetzen

Meine Suchprofile Verwalten...

Lieferav. erstellen | Lieferavis Überblick

SupplyOn Def. View Verwalten... Filter zurücksetzen

Lieferav.-ID	Lieferav...	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort
<input type="checkbox"/> ID-013_1		SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> ID-013_4		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> ID-013_5		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 121		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 141		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 142		DRAFT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 143		DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 144		CANCELLED			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 145		DRAFT	ERROR		trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK
<input type="checkbox"/> 146		SENT			trg-TRAININ...	TRGCUST...	1110	TRAINING CUSTOMER UK

!!!

Zurück | E-Mail verschicken | Details | Überprüfen | Lieferav. storn. | Lieferav. verschicken | Lieferavis entsperren | Drucken | Lieferav. hochladen | Download

10 Einträge: [Alle Treffer der Seite auswählen](#) | [Alle Treffer auswählen](#) | [Auswahl aufheben](#) | Einträge pro Seite: 50 | Erste | Vorherige | Seite 1 von 1 | Nächste | Letzte

Es sind zwei Upload-Modelle verfügbar:

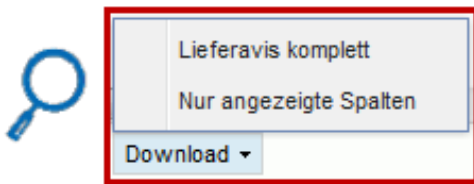
- Senden: Die geprüfte hochgeladene Datei wird an den Kunden verschickt, alle Pflichtfelder des Lieferavis müssen ausgefüllt sein.
- Erstellen: Die hochgeladene Datei wird in AirSupply gespeichert und ist für weitere Änderungen verfügbar. Es gibt nur wenige Pflichtfelder, da die meisten Einträge später manuell vorgenommen werden können.

Wenn während des Uploads Fehler auftreten, wird die gesamte Meldung zurückgewiesen.

3.11.2 Ein Lieferavis herunterladen

Ein Lieferavis kann nur über die Seite ‚Lieferavis Überblick‘ heruntergeladen werden.

The screenshot shows the 'Lieferavis Überblick' page. At the top, there are search options: 'Schnellsuche' and 'Erweiterte Suche'. Below that is a search bar with 'Suche' and 'Zurücksetzen' buttons. The main content area has tabs for 'Lieferav. erstellen' and 'Lieferavis Überblick'. A table lists delivery notices with columns: Lieferav.-ID, Lieferavis-Status, ERROR Status Lieferavis, Reklamiert..., Kundengr., Kundenorg., ERP Werk, Name 1 Anlieferort, and Anlieferort. The table contains 8 rows of data. At the bottom of the table, there is a 'Download' button with a magnifying glass icon. A red box highlights this button, and a tooltip shows 'Lieferavis komplett' and 'Nur angezeigte Spalten'.



① **‚Lieferavis komplett‘**: Durch Klicken auf diese Option laden Sie das gesamte Lieferavis einschließlich aller Informationen in allen Spalten sowie alle weiteren relevanten, angezeigten Informationen herunter.

② **‚Nur angezeigte Spalten‘**: Durch Klicken auf diese Option laden Sie ein Lieferavis herunter, das nur die angezeigten Spalten enthält.

Sobald Sie ein Lieferavis ausgewählt und den Download gestartet haben, wird es heruntergeladen. Der Download erfolgt im CSV-Format über die Standard-Browserfunktion.

Der Screenshot zeigt einen Auszug aus einem CSV-Lieferavis in Microsoft Excel:

	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
1	Erstellungsdatum	Versanddatum	Lieferavis-Erstellungsart	Lieferstatus	Fehlerstatus	Anlieferlokation	Liefergewicht	Transport Dokument	Transportart
2	ASN_CreationDate	ASN_SendingDate	ASN_DACreationMode	ASN_DespatchStatusChar	ASN_ErrorStatusChar	SOURCE_FinalDeliveryLocation	DESPATCHWEIGHT	TRANSPORTDOC	TRANSPORTMODE
3	20130905150637	20130905150637	A	SENT	N	AIRB_UK_LE_1011	160	199345	SEA
4	20130905150724	20130905150724	A	SENT	N	AIRB_UK_LE_1011	160	199345	SEA
5	20130905150658	20130905150658	A	SENT	N	AIRB_UK_LE_1011	160	199345	SEA
6	20130925120956	20130925121354	I	SENT	N	AIRB_UK_LE_1011	50	657	ROAD

Der Screenshot zeigt einen Lieferavis-Überblick, der so konfiguriert wurde, dass nur zwei Spalten angezeigt werden.

The screenshot shows the 'Lieferavis Überblick' section of the SupplyOn interface. It features a search bar at the top, a table of delivery notices, and a download menu at the bottom. The table has two columns: 'Liefer-ID' and 'Lieferavis-Status'. The download menu includes the option 'Nur angezeigte Spalten', which is highlighted with a red box.

Liefer-ID	Lieferavis-Status
<input type="checkbox"/> ID-013_1	SENT
<input type="checkbox"/> ID-013_4	SENT
<input type="checkbox"/> ID-013_5	SENT
<input type="checkbox"/> 2	SENT
<input checked="" type="checkbox"/> 21	DRAFT
<input checked="" type="checkbox"/> 22	DRAFT
<input type="checkbox"/> 3	SENT
<input type="checkbox"/> 5	SENT

Die Abbildung zeigt das heruntergeladene Lieferavis unter Verwendung der Option ‚Nur angezeigte Spalten‘

	A	B
1	Liefer-ID	Lieferstatus
2	21	DRAFT
3	22	DRAFT

3.12 Eine Nachricht senden

Die Funktion Nachricht senden ermöglicht Ihnen das Versenden einer E-Mail mit einem Link zur aktuellen Seite von Ihrem lokalen E-Mail-Client (z.B. MS Outlook oder Lotus Notes).

Hinweis: Sie, dass Webmail nicht als Standard E-Mail-Client gesetzt werden kann.

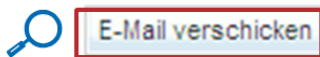
So können Sie eine andere Person über den aktuellen Stand eines Lieferavis informieren. Um den URL-Link öffnen zu können, muss der Empfänger ebenfalls AirSupply Anwender sein.

Mit dieser Funktion können Sie immer nur ein Objekt auf einmal ansprechen.

Sie können auf die Funktion E-Mail versenden zugreifen, indem Sie eine Zeile auswählen und auf ‚E-Mail verschicken‘ klicken.

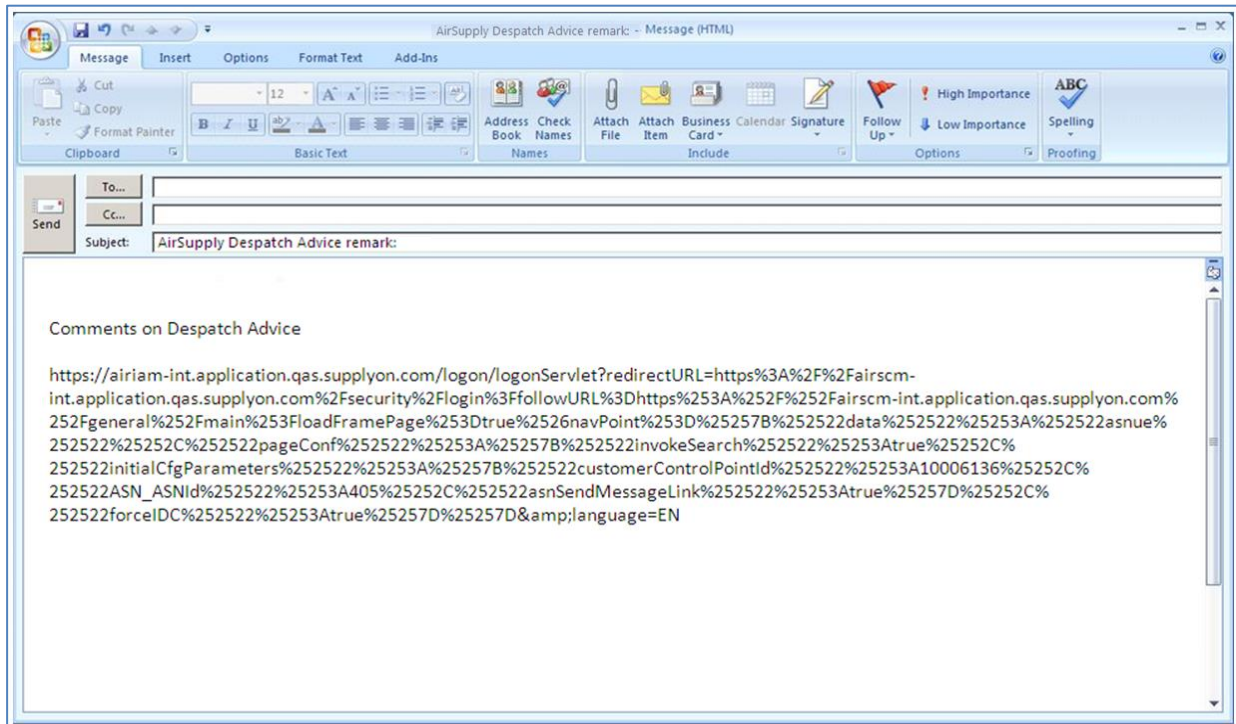
The screenshot shows the SupplyOn interface with a table of delivery notices. The table has columns for Lieferav.-ID, Lieferavis-Status, ERROR Status Lieferavis, Reklamiert..., Kundengr., Kundenorg., ERP Werk, Name 1 Anlieferort, and Anlieferort. The row with ID '2' is selected, and its 'E-Mail verschicken' button is highlighted in the bottom toolbar.

Lieferav.-ID	Lieferavis-Status	ERROR Status Lieferavis	Reklamiert...	Kundengr.	Kundenorg.	ERP Werk	Name 1 Anlieferort	Anlieferort
ID-013_1	SENT		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
ID-013_4	SENT		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
ID-013_5	SENT		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
1	DRAFT		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
2	DRAFT	ERROR	trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
3	DRAFT		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
4	CANCELLED		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	
5	DRAFT		trg-TRAININ...	TRGAIRBUK	1110	TRAINING AIRBUS UK	AIRB_UK_LE_1011	



Sobald Sie auf ‚E-Mail verschicken‘ geklickt haben, wird eine neue Nachricht geöffnet.

Im folgenden Screenshot sehen Sie ein Beispiel für eine versandbereite E-Mail. Im unteren Teil dieser E-Mail befindet sich der Link zur entsprechenden Seite.



Hinweis: Vergessen Sie nicht, vor dem Senden Ihrer E-Mail die Empfängeradresse einzugeben. Dieser Empfänger (z. B. Ihr Ordering Officer) muss über Zugriff auf AirSupply verfügen.

4 Fazit

In diesem Modul haben Sie gelernt:

- Lieferavis-Stammdaten zu konfigurieren.
- Ein Lieferavis zu erstellen.
- Auf ein Lieferavis zuzugreifen und es aufzufinden.
- Ein Lieferavis zu prüfen.
- Ein Lieferavis zu aktualisieren.
- Ein Lieferavis zu versenden oder zu stornieren.
- Ein oder mehrere Lieferavis auszudrucken.
- Ein Lieferavis hoch- oder herunterzuladen.

Das folgende Modul trägt den Titel 'Wareneingang' [Ref. 7].

5 Anhang

5.1 Beschreibungstabelle

5.1.1 Tabelle ‚Lieferavis erstellen‘

GUI Name	Beschreibung	Wird standardmäßig angezeigt (Kunde)	Wird standardmäßig angezeigt (Lieferant)
Anlieferland	Land, in das die Sendung verschickt werden muss.	x	x
Anlieferort	Interne, in der Bestellung / dem VMI-Bedarf angegebene Anlieferort.	x	x
Bestell- / VMI-Referenz	Nummer der Bestell- oder VMI-Referenz.	x	x
Bestelleinteilung	Bestelleinteilung.	x	x
Bestellposition	Bestellposition.	x	x
ERP Werk	Einkäufer ID.	x	x
Elementary Delivery-Site	Elementary Delivery-Site.	x	x
Fitting-Kundenmaterial	Fitting-Kundenmaterial.		
Kundengr.	Höchste Organisationsebene des Kunden.		x
Kundenorg.	Schlüssel Organisation Kunde.	x	x
Lieferantennr.	Harmonisierte ERP Lieferantenummer.		
Lieferdatum	gewünschtes Lieferdatum.	x	x
Lokale Lief. Nr.	Lokale ERP Lieferantenummer.	x	
Materialbeschr. Kunde	Materialbeschreibung des Kunden.	x	x
Materialbeschr. Lief.	Materialbeschreibung des Lieferanten.	x	x
Materialnr. Kunde	Höchste Organisationsebene des Kunden.	x	x
Materialnr. Lief.	Materialnummer des Lieferanten.	x	x
Name Gruppe Lieferant	Höchste Organisationsebene des Lieferanten.		
Ord. Off. Code	Ordering Officer Code.	x	
Ord. Off. Name	Ordering Officer Name.		x
Ord. Off. Telefon	Ordering Officer Telefon.		x
Ordering Type	Bestell- oder VMI-Typ.	x	x
Organisation Kunde	Organisatorische Teileinheit von "Kundengruppe".		
Organisation Lief.	Organisatorische Teileinheit von "Gruppe Lieferant".		
Planercode Lieferant	Planercode Lieferant.		x
Stadt Anlieferort	Stadt, an welche die Sendung verschickt werden muss.	x	x
Verbl. Menge Lieferav.	Liefermenge, die noch nicht empfangen oder in einem Lieferavis deklariert wurde.	x	x
Werk Kunde	Niedrigste Organisationsebene des Kunden (Teileinheit der "Kundenorganisation").		
Werk Lieferant	Niedrigste Organisationsebene des Lieferanten (Teileinheit von "Organisation Lieferant").		
Werk_Stadt Lieferant	Verkettung von Werk Lieferant und Stadt Lieferant.	x	
angefragte Liefermenge	angefragte Liefermenge.	x	x

5.1.2 Tabelle ‚Lieferavis Überblick‘

GUI Name	Beschreibung	Wird standardmäßig angezeigt (Kunde)	Wird standardmäßig angezeigt (Lieferant)
Abgangsdatum	Abgangsdatum der Sendung.	x	x
Anlieferort	Interne, in der Bestellung / dem VMI-Bedarf angegebene Anlieferort.	x	x
Bestellnummer des Endkunden	Bestellnummer des Endkunden.		
Dokumentlink Kopfdaten	Hyperlink auf ein externes Ziel, z. B. ein gemeinsam genutztes Dokumentenmanagementsystem auf Kunden- oder Lieferantenseite. Mithilfe des externen Dokuments können zusätzliche Informationen über die versendeten Waren bereitgestellt werden. Der Link wird nicht überprüft.		
ERP Werk	Einkäufer ID.	x	x
ERROR Status Lieferavis	Der Fehlerstatus wird gesetzt, wenn während des Überprüfungsprozesses Fehler entdeckt werden (anderenfalls leer).	x	x
Erstellungsdatum	Erstellungsdatum des Lieferavis in AirSupply.		
Flexibles Feld 1	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 10	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 2	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 3	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 4	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 5	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 6	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 7	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 8	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 9	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flugnummer	Nummer des Fluges.		
Kundengr.	Höchste Organisationsebene des Kunden.		x
Kundeorg.	Schlüssel Organisation Kunde.	x	x
Land Auslieferungslokation	Name des Landes, aus dem die Sendung verschickt wird.		
Lieferantennr.	Harmonisierte ERP Lieferantenummer.		
Lieferav.-ID	Lieferavis-Nummer des Lieferanten oder Lieferscheinreferenz.	x	x

Lieferavis-Erstellungsmodus	Lieferavis-Erstellungsmodus.		
Lieferavis-Status	Lieferavis-Status.	x	x
Lieferavis-Typ	Lieferavis-Typ.	x	x
Lieferscheinnummer	Nummer des Lieferscheins.		
Lokale Lief. Nr.	Lokale ERP Lieferantenummer.	x	
Name 1 Anlieferort	Name des Unternehmens, an das die Sendung verschickt werden muss.		x
Name 1 Auslieferort	Name des Unternehmens, an das die Sendung verschickt werden muss.	x	
Name 1 Spediteur	Name des Spediteurs der Sendung.		
Name Gruppe Lieferant	Höchste Organisationsebene des Lieferanten.		
Organisation Kunde	Organisatorische Teileinheit von "Kundengruppe".		
Organisation Lief.	Organisatorische Teileinheit von "Gruppe Lieferant".		
Reklamierte UE	Reklamierte UE (3S-Prozess).	x	x
Transport Dokument	Nummer des Transportdokuments.		
Transportart	Transportart, die zur Lieferung der Sendung verwendet wird.		
Voraussichtlicher Eintreffzeitpunkt	Voraussichtliches Eintreffdatum der Sendung (ETA).	x	x
Werk Kunde	Niedrigste Organisationsebene des Kunden (Teileinheit der "Kundenorganisation").		
Werk Lieferant	Niedrigste Organisationsebene des Lieferanten (Teileinheit von "Organisation Lieferant").		
Werk_Stadt Lieferant	Verkettung von Werk Lieferant und Stadt Lieferant.	x	

5.1.3 Tabelle ‚Details Lieferavis‘

GUI Name	Beschreibung	Wird standardmäßig angezeigt (Kunde)	Wird standardmäßig angezeigt (Lieferant)
Ablaufdatum	Ablaufdatum des gelieferten Produktes. Gelb markierte Felder sind Pflichtfelder.	x	x
Bestell- / VMI-Referenz	Nummer der Bestell- oder VMI-Referenz.	x	x
Bestelleinteilung	Bestelleinteilung.	x	x
Bestellposition	Bestellposition.	x	x
Chargennummer	Chargennummer.	x	x
Dokumentlink Packstück	Hyperlink auf ein externes Ziel, z. B. ein gemeinsam genutztes Dokumentenmanagementsystem auf Kunden- oder Lieferantenseite. Mithilfe des externen Dokuments können zusätzliche Informationen über die versendeten Waren bereitgestellt werden. Der Link wird nicht überprüft.		
Fitting-Kundenmaterial	Fitting-Kundenmaterial.	x	x
Flexibles Feld 1	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 10	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 2	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 3	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 4	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 5	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 6	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 7	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 8	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Flexibles Feld 9	Das Feld wird derzeit nicht durch Ihren Kunden verwendet.		
Gewicht der UE [KG]	Gewicht des Packstück (UE).	x	x
Hersteller	ID des Herstellers oder des Produktes. Gelb markierte Felder sind Pflichtfelder.	x	x
Herstellungsdatum	Datum der Herstellung des Produktes. Gelb markierte Felder sind Pflichtfelder.	x	x
Herstellungsland	Zweistelliger Ländercode (spezifiziert in ISO-3166) des Landes, in dem das Produkt hergestellt wurde. Gelb markierte Felder sind Pflichtfelder.	x	x
Konzessionsnummer	Konzessionsreferenz.	x	x

Labeltext	Freier Text für das Label. Kann für Vermerke wie "eilt", "unvollständig" oder "eilt / unvollständig" verwendet werden. Nur für Kanbans und Arbeitspakete.	x	x
Materialbeschr. Kunde	Materialbeschreibung des Kunden.	x	x
Materialbeschr. Lief.	Materialbeschreibung des Lieferanten.		
Materialnr. Kunde	Materialnummer des Kunden.	x	x
Materialnr. Lief.	Materialnummer des Lieferanten.	x	x
Mengeneinh.	Mengeneinheit.	x	x
Nummer	Fortlaufende Nummer.	x	x
Planercode Lieferant	Planercode Lieferant.		
Seriennummer	Seriennummer Produkt. Dies ist eine Pflichtangabe, wenn 'Anzeigen/ Bearbeiten (0)' mit einem Sternchen (*) markiert ist.	x	x
UE-Nummer	Verweis auf das Packstück.	x	x
UE-Status	Mögliche Status\ : DRAFT, SENT, CANCELLED, RECEIVED.	x	x
Verbl. Menge Lieferav.	Liefermenge, die noch nicht empfangen oder in einem Lieferavis deklariert wurde.	x	x
Packstück Teiler-Wert	Anzahl der Packstücke (UE), die sich aus der Aufteilung ergeben.	x	x
Zertifikat-Typ	Vom Kunden verlangter Typ von Zertifikat (Freigabebescheinigung oder Konformitätserklärung).	x	x
Zertifikatsnummer Hersteller	Verweis auf das vom Hersteller angegebene Zertifikat.	x	x
Zertifikatsnummer Lieferant	Verweis auf das vom Hersteller angegebene Zertifikat.	x	x
Zoll	Bitte geben Sie an, ob das Produkt beim Zoll deklariert werden muss. Gelb markierte Felder sind Pflichtfelder.	x	x
verschickte Menge	Menge der im Packstück (UE) gelieferten Positionen.	x	x

5.2 Change Requests der verschiedenen Releases

In diesem Kapitel finden Sie die Release Notes für dieses Modul, welche Auswirkungen auf dieses Trainingshandbuch haben.

5.2.1 CR: Spares Direct Delivery (27.05.2017)

Für die Bestelleinteilung der Bestellungen für den Prozess „Spares Direct Delivery“ werden folgende Felder verwendet:

GUI-Bezeichnung	Beschreibung	Standardmäßig angezeigt (Kunde)	Standardmäßig angezeigt (Lieferant)
Standard Anlieferort	Standard Anlieferort.	x	x
Bestellnummer des Endkunden	Bestellnummer des Endkunden.		
Kunde			
Empfangsort-Code Endkunde	Versand-Code des Endkunden.		
Ust-ID Endkunde	Ust-ID des Endkunden.		
Währung Verkaufspreis	Währung und Verkaufspreis.		
Luftfahrzeugkennung	Luftfahrzeugkennung.		
Routing-Anweisungen	Routing-Anweisungen.		
Flexibles Feld	Wird noch festgelegt.		

Alle Felder sind auf der Bestellung druckbar (einfacher/kompletter Ausdruck).

Für die Kopfdaten zu einem Lieferavis für den Prozess „Spares Direct Delivery“ werden folgende Felder verwendet:

GUI-Bezeichnung	Beschreibung	Standardmäßig angezeigt (Kunde)	Standardmäßig angezeigt (Lieferant)
Transportdokument	Nummer des Transportdokuments.	x	x
Flugnummer	Nummer des Fluges.		
Land Auslieferungslokation	Name des Landes, aus dem die Sendung verschickt wird.		
Lieferscheinnummer	Nummer des Lieferscheins.		
Bestellnummer des Endkunden	Bestellnummer des Endkunden.		

5.2.2 Release Notes 2016 – Wave 1 (Go-Live: 05.06.2016)

5.2.2.1 Neues UE-Label für Packstücke

- **Bisher:**

Die Konformitätserklärung auf dem Packstücketikett (UE-Label) entspricht nicht dem Standard NF L 00-015 C für bestimmte Kunden.

Derzeit hat der Lieferant keine Möglichkeit, die Lieferscheinnummer einzutragen.

- **Künftig:**

Eine neues UE-Label wird für die Konformitätserklärung auf dem Packstücketikett zur Verfügung stehen, die dem Standard NF L 00-015 C entspricht.


Jeder Kunde stellt ein, welches Label von seinen Lieferanten genutzt wird. Der Lieferant hat keine Möglichkeit, zwischen den zwei Labeltypen zu wählen. Gemäß der Auswahl des Kunden wird während der Label-Erstellung automatisch das richtige Etikett für jeden Lieferanten angezeigt.

- Wenn ein AirSupply-Kunde dieses neue Label nutzen möchte, muss er sich an den zuständigen SupplyOn Account Manager oder Berater wenden.

Die Spalte „Lieferscheinnummer“ wird zur Benutzeroberfläche hinzugefügt; der Lieferant kann nun diese Information während der Erstellung des Lieferavis eingeben.

- Für M2M/Upload-Lieferanten: Bitte verwenden Sie das FlexibleField1, um die Lieferscheinnummer zu übermitteln. Entsprechende Informationen finden Sie in der Boost XML- oder CSV-Richtlinie.

Beispiel des neuen UE-Labels, das dem Standard NF L 00-015 C entspricht und die Lieferscheinnummer enthält:

Empfänger null		Absender Marcel Vernon France	
endgültiger Bestimmungsort FinallyToulouse	Anzahl der UE: 1 of 1 Bruttogewicht (lb) 0,000	Lieferavis-Nr. 3444 Konformitätserklärung Nr.	
Call-up-Nummer (oder Nummer der Bestellung/Position) SRE-POCONSGET-20160314 / 00050 /			
Produktreferenz CMN CMD			
Menge 100 PCE	Ablaufdatum		
Serienr. oder Chargennr.	Herstellungsdatum		
Verpackungsnr. UE		 06002510000080880	

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG - NF L 00-015C oder entsprechend:

PRODUKTCODE: CMN

SACHNUMMER: SMN

LIEFERSCHEINNUMMER:

BESCHREIBUNG: CMD

Nous déclarons que la fourniture citée est conforme aux exigences du contrat et que, après vérifications et essais, elle répond en tout point, aux exigences spécifiées, aux normes et règlements applicables, sauf exceptions, réserves ou dérogations énumérées dans la présente déclaration de conformité.

We hereby declare, barring exceptions, reservations or exemptions listed in this statement of conformity, that the listed supplies comply with the contract requirements and that, after completion of testing and verification, they completely satisfy all specified requirements and applicable standards and regulations.

Renseignements particuliers aux fournitures livrées, indiquer la référence des dérogations accordées.

Information particular to the supplies delivered; specify the reference of concessions granted.

Contrôle fournisseur / Supplier's inspection

Nom et fonction / Name and function

Date signature

Neues Feld „Lieferscheinnummer“ auf der Benutzeroberfläche auf dem Reiter „Packstücke“:

My SupplyOn > My Workspace > Lieferavis > Details Lieferavis Kontakt | Hilfe zu dieser Seite | Drucken

Packstücke | Verladeeinheiten | Kopfdaten

SupplyOn Def. View | Verwalten... | Filter zurücksetzen

Item	Concession-N...	Zertifikat-Typ	Zertifikatnummer Lieferant	Zoll*	Hersteller	Zertifikatnum...	Herstellungs...	LabelText	Lieferscheinnummer
<input type="checkbox"/>		N		Nein					

5.3 Betreffende Dokumente

[Ref. 2]: 02_Stammdaten_Trainingshandbuch.

[Ref. 3]: 03_Dashboard_Trainingshandbuch.

[Ref. 5]: 05_Bestellung_Trainingshandbuch.

[Ref. 7]: 07_Wareneingang_Trainingshandbuch.

[Ref. 9]: 09_VMI_Trainingshandbuch.

[Ref. 10]: 10_Lieferung_von_Lieferant_zu_Lieferant_Trainingshandbuch.

[Ref. 11]: 11_Non_Conformance_Report_Trainingshandbuch.