


Statusanfrage/Tourenplan Auslieferung (Import) erstellen

In diesem Kapitel wird beschrieben, wie Sie Statusanfragen und Tourenpläne für auszuliefernde Container erstellen. Optional können parallel zur Statusanfrage auch die Verwahrmeldungen an ZODIAK kommuniziert werden.

1. Wählen Sie den Menüeintrag **Start > Vormeldungen Truck**.
2. Klicken Sie im Bereich **Erstellen** auf die Schaltfläche **Auslieferung**.
3. Füllen Sie die allgemeinen Felder.

Feld	Beschreibung
Referenz	Identifikationsnummer für die Auslieferung. Sie können manuell eine Nummer eingeben, beispielsweise eine Auftragsnummer. Um automatisch eine Referenz zu generieren, klicken Sie auf die Schaltfläche +.
Terminal	Auswahl aus den adressierbaren Terminals. Die Terminals werden von DAKOSY individuell für alle Kunden eingerichtet.
Kai-Kontonummer	Die Kontonummer des Teilnehmers. Dieses Feld ist optional und muss gefüllt werden, wenn Lagerkosten entstehen und dem Kaibetrieb erstattet werden müssen. Sie können eine Kai-Kontonummer manuell eingeben oder eine vordefinierte Kai-Kontonummer auswählen. Um eine vordefinierte Kai-Kontonummer auszuwählen, klicken Sie auf das Icon  . Kai-Kontonummern werden von der HHLA vergeben und vom DAKOSY-Support im Teilnehmerstamm hinterlegt. Um eine Kai-Kontonummer hinterlegen zu lassen, wenden Sie sich an support@dakosy.de .

4. Wenn Sie einen Tourenplan oder eine Statusanfrage mit Tourenplan in einem Schritt senden möchten, füllen Sie die folgenden Tourenplanfelder. Wenn Sie nur eine Statusanfrage senden möchten, brauchen Sie diese Felder nicht zu füllen.



Wichtig: Um für alle Container der Statusanfrage gleichzeitig einen Tourenplan zu erstellen, können Sie auch die für den Tourenplan relevanten Daten erfassen. Wenn Sie den Tourenplan zu einem späteren Zeitpunkt erstellen möchten, wählen Sie die Option **Kein Tourenplan** aus und geben keine Termin- und Fahrerdaten ein.

Feld	Beschreibung
Kein Tourenplan/Gesamt-Tour/Tour je Ctr.	<ul style="list-style-type: none"> • Kein Tourenplan: Es soll kein Tourenplan erstellt werden, sondern nur eine Statusanfrage. • Gesamt-Tour: Es soll ein Tourenplan für alle Container zusammen erstellt werden. • Tour je Ctr.: Es soll für jeden Container ein eigener Tourenplan erstellt werden.
TP-Referenz	Anzeige der Tourenplannummer, nachdem diese vom Terminal empfangen worden ist, wenn es für alle Container nur einen gemeinsamen Tourenplan gibt.
Termin/Slot	Anzeige des ausgewählten Termins/Slots. Um einen Termin auszuwählen, klicken Sie auf das Kalendersymbol neben dem Feld.
Slotkategorie	Anzeige der Slotklasse, die für den Transport ausgewählt worden ist.
Fahrer	Optional: Auswahl eines Fahrers, dem der Transport zugeordnet werden soll. Das Feld ist nur für die App relevant und wird nicht an den Kaibetrieb übermittelt.


Feld	Beschreibung
Fahrzeug	Optional: Auswahl eines Fahrzeugs, dem der Transport zugeordnet werden soll. Das Feld ist nur für die App relevant und wird nicht an den Kaibetrieb übermittelt.
Status	Kommunikationsstatus des Tourenplans

5. Füllen Sie die weiteren Daten.

Feld	Beschreibung
T1	Kennzeichnung, ob das NCTS-Zollversandverfahren T1 für den Container relevant ist (Seezollhafen). Für T1-relevante Exportcontainer ist die Angabe einer oder mehrerer zugehöriger MRN-Nummern erforderlich. Wenn Sie das T1-Verfahren verwenden, müssen Sie im Feld Anzahl Packstücke des Containers die Anzahl der Packstücke pro Container eingeben.
Verwahrer	Wenn Sie dieses Feld füllen, wird parallel zur Statusanfrage beim Terminal automatisch ein Verwahrerwechsel für die Container bei ZODIAK beantragt. Wenn Sie einen Verwahrerwechsel durchführen möchten, müssen Sie die ATB-Nummern der Container angeben.

6. Füllen Sie die Felder des Containers.

- Um einen weiteren Container hinzuzufügen, klicken Sie auf die Schaltfläche **Ctr. hinzufügen**.
- Um den letzten Container einmal oder mehrmals zu kopieren, klicken Sie auf die Schaltfläche **Letzten Ctr. kopieren**.

Feld	Beschreibung
leer	Kennzeichen für einen Leercontainer
Ctr. Nr	Nummer des Containers ohne Leerzeichen und ohne Sonderzeichen
Freistellnummer	Freistellnummer
Anzahl Packstücke	Wenn Sie das T1-Verfahren verwenden, geben Sie hier die Anzahl der Packstücke im Container an, die über eine T1 übernommen werden sollen.
Verwahrer	Wenn Sie dieses Feld füllen, wird parallel zur Statusanfrage beim Terminal automatisch ein Verwahrerwechsel für die Container bei ZODIAK beantragt. Wenn Sie einen Verwahrerwechsel durchführen möchten, müssen Sie die ATB-Nummern der Container angeben. Sie können mit der Angabe in diesem Feld die Angabe des Verwahrers in den Kopfdaten überschreiben.
ATB	ATB-Nummer für den Verwahrerwechsel. Wenn Sie eine ATB-Nummer eingeben, wird automatisch die Änderung des Verfügungsberechtigten beantragt, wenn es einen entsprechenden Auslieferungsvorgang oder Anlieferungsvorgang für den Container gibt. Funktioniert nur, wenn UNIKAT GE WebClient an ZODIAK angebunden ist.
Positionen	Kommaseparierte Liste der Positionsnummern der ATB, für die ein automatischer Verwahrerwechsel durchgeführt werden soll, beispielsweise 1, 4, 7.
OOG	Container hat Übermaße (Out of Gauge)
GG	Container enthält Gefahrgut
	Status der Verwahrung
Status Kai	Rückmeldung des Kaibetriebs

7. Um gleichzeitig beim Senden der Statusanfrage/des Tourenplans die Verwahrung der Ware beim Zoll zu beantragen, aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Verwahrung beantr.**
8. Sie haben zwei Möglichkeiten:
 - Wenn Sie nur eine Statusanfrage übermitteln möchten, prüfen Sie, dass keine Tourenplanfelder gefüllt sind, aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Senden** und klicken Sie auf die Schaltfläche **Speichern und Schließen**.
 - Wenn Sie einen Tourenplan übermitteln möchten, prüfen Sie, ob die Tourenplanfelder gefüllt sind, aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Senden** und klicken Sie auf die Schaltfläche **Speichern und Schließen**.

Die Tourenplanfelder sind: **TP-Referenz**, **Termin/Slot**, **Slotkategorie**, **Fahrer** und **Fahrzeug**

Die Statusanfrage/der Tourenplan wird in der Containerübersicht (**Start > Vormeldungen Truck**) angezeigt.