

# Releasenotes 19.4.0

Liebe Kunden,

- [habbl](#)
- [EDI Modell](#)

in den letzten sechs Wochen hatten wir aufgrund der Umfirmierung in Fleetboard-Logistics alle Hände voll zu tun. Neben diversen Serverumzügen, Domain-Umstellungen und organisatorischen Themen haben wir dennoch ein paar neue Features für Sie implementiert. Die Ausrichtung von Fleetboard Logistics sieht vor, dass wir eng mit habbl zusammenwachsen. Daran wird aktuell auch im Hintergrund gearbeitet. So werden die Json-Modelle überarbeitet und zum nächsten Release im Mai können wir Ihnen eine C#-Klasse bereitstellen, falls Sie sich selbst an conizi anbinden möchten.

---

## habbl

Mit habbl können wir Ihnen nun einen weiteren Service bereitstellen. Wer mehr darüber erfahren möchte, kann sich [hier](#) informieren.







Mit der habblAPP können alle logistischen Prozesse von der Abholung, über den Umschlag bis zur Auslieferung der Sendungen organisiert und durchgeführt werden. Die habblAPP ist eine modulare und frei konfigurierbare Logistik-App. Das Zusammenspiel der Elemente in der App und das dazugehörige habblPORTAL geben den Prozessverantwortlichen die Freiheit, auf alle Anforderungen aus dem Markt zu reagieren. Der Workflow kann in jeder gewünschten Sprache abgebildet werden. Somit können auch internationale Fahrer mit dem System arbeiten. Sprachbarrieren bei der Verständigung über das Telefon entfallen. An die mobile Applikation habblAPP werden die im habblPORTAL frei definierten Workflows eines beliebigen logistischen Prozesses, zum Beispiel des Zustell- oder Abholprozesses, an den Fahrer oder Subunternehmer weitergeleitet und abgearbeitet. Dadurch ist auch eine unkomplizierte Vernetzung und Zusammenarbeit mit Subunternehmern möglich.

---

## EDI Modell

In den EDI Einstellungen unter den Niederlassungen lassen sich die verwendeten Modelle nun einfacher und übersichtlicher auswählen. Die Multiauswahl wurde durch ein Baumstruktur ersetzt.

### EDI-Modell

-  archiving
- proof-of-delivery
-  transport
-  truck
  -  freightexchange
  -  groupage
    -  forwarding
      - consignment
      - consignment-event
      - event-bulk
      - manifest
      - package-event
      - pickuporder
      - pickuporder-bulk
      - pickuporder-event
      - tour