



KÄLTE- KONTROLLIERTE LAGERUNG -20°C

Medikamente bei -20°C
in absoluter Sicherheit.

ALLOGA'S GEFRIERRAUM

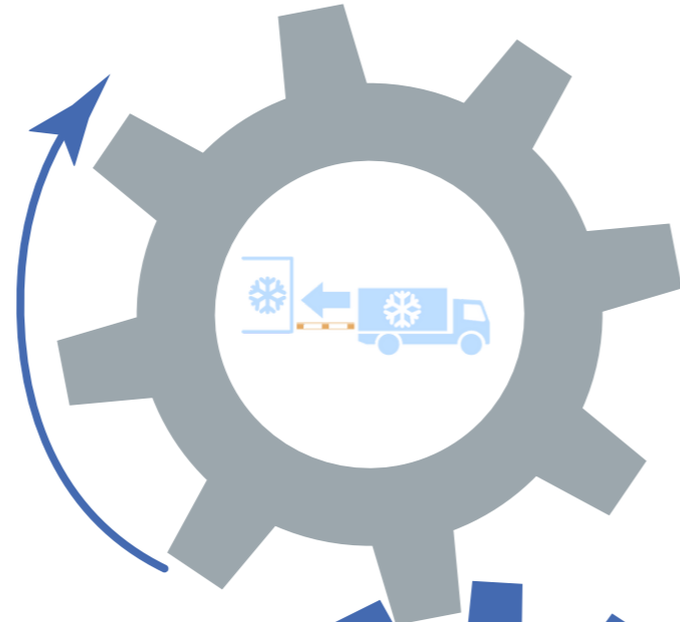
INNOVATIV

Wir tragen dem Marktbedürfnis nach spezifischer Lagerung für besonders sensible Medikamente Rechnung.

MEHR ERFAHREN



PERFEKTER END-2-END-PROZES

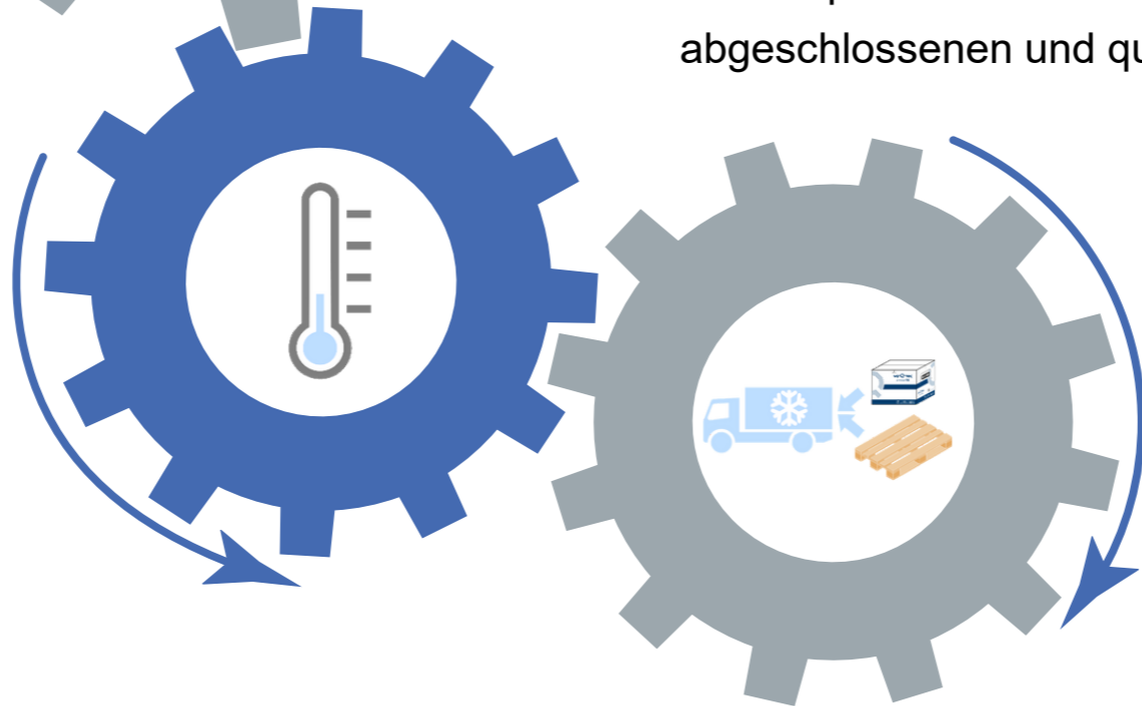


DIRECT-DOCKING

Die Lieferung wird temperaturkontrolliert bei -20°C angeliefert und direkt im Gefrierraum abgeladen - ohne Temperaturverlust.

TEMPERATURKONTROLLIERTE LAGERUNG

Die temperatursensiblen Medikamente werden im abgeschlossenen und qualifizierten Raum bei -20°C gelagert.



KOMMISSIONIERUNG UND VERSAND

Kommissionierung: Direkt im Gefrierraum bei -20°C.

Versand: Aktiv mit Paletten oder passiv in der va-Q-tec Box.



KEY FACTS

GEFRIERRAUM -20°C



KAPAZITÄT

- 160m²
- 150 Paletten Euro-Norm



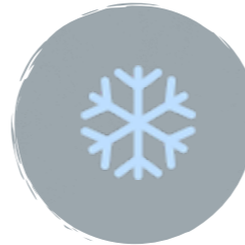
DIRECT-DOCKING

- Warenentlad ohne Kühlverlust
- Konstante Temperatur bei -20°C gewährleistet



QUALITÄT

- Qualifiziert und GDP-konform
- Konstante Temperaturüberwachung
- 2 Gefriersysteme (redundant, unabhängig)



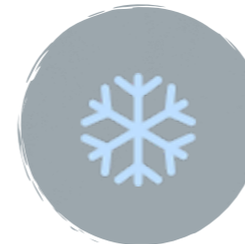
KOMMISSIONIERUNG

- Im Gefrierraum bei -20°C
- Warenausgang direkt ab Gefrierraum



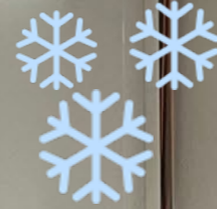
VERSAND

- Aktiver Palettenversand
- Passiver Versand mit der va-Q-tec Box



SHOCK-FREEZER

- Paraffinelemente für va-Q-tec Boxen werden innert 10 Std. auf -20°C vorgekühlt



ALLOGA'S GEFRIERRAUM -20°C

