

AKON
Robotics



Automatisierungsanlage für KLT-Kisten und Kartons

AKON Robotics

Piepsche 7a, 28857 Syke (Firmierung)

Oppenheimer Str. 21, 28307 Bremen (Werksadresse)

Tel. +49 421 32263-6 - Fax. +49 421 32263-71

info@akon-robotics.de - www.akon-robotics.de

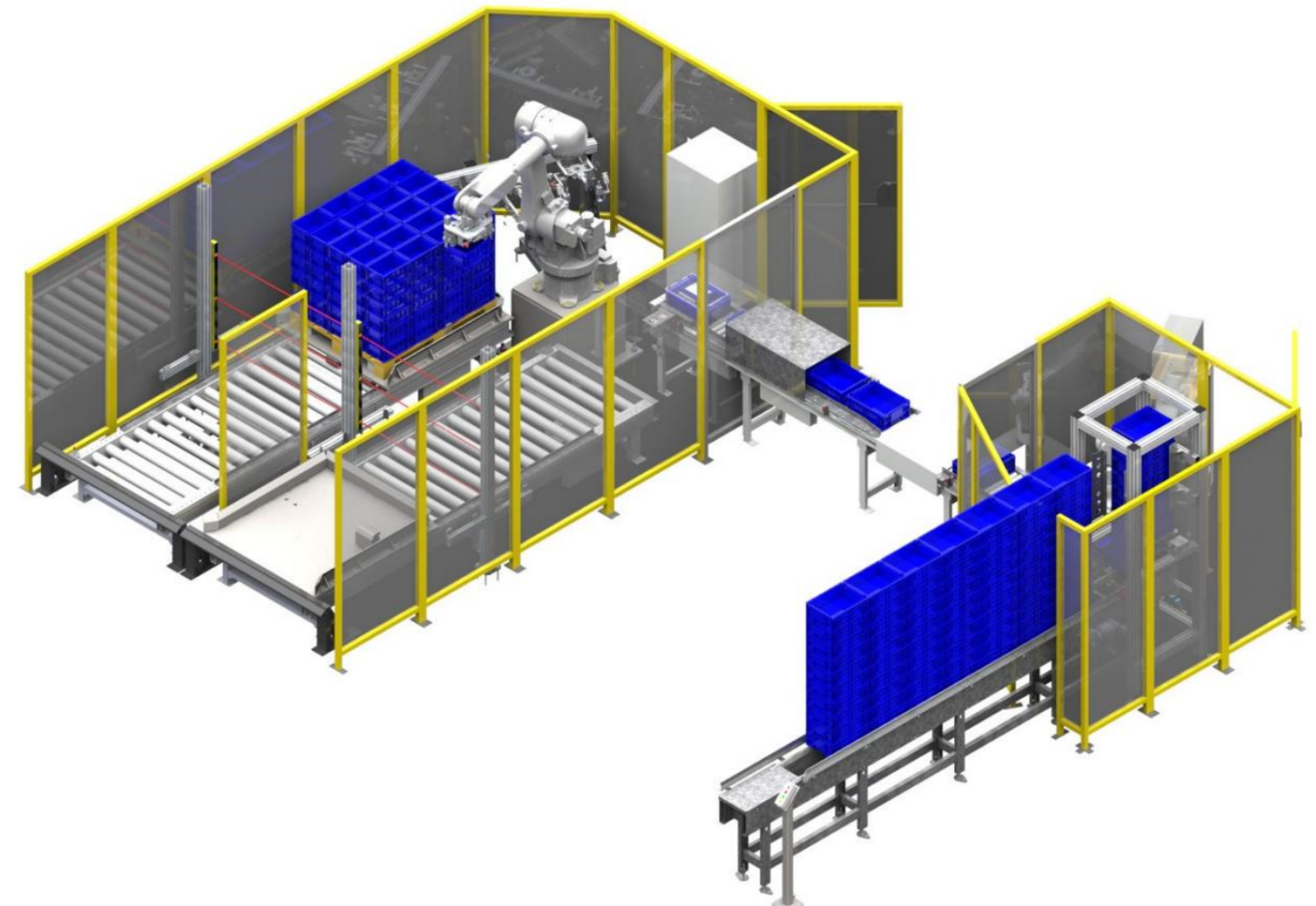
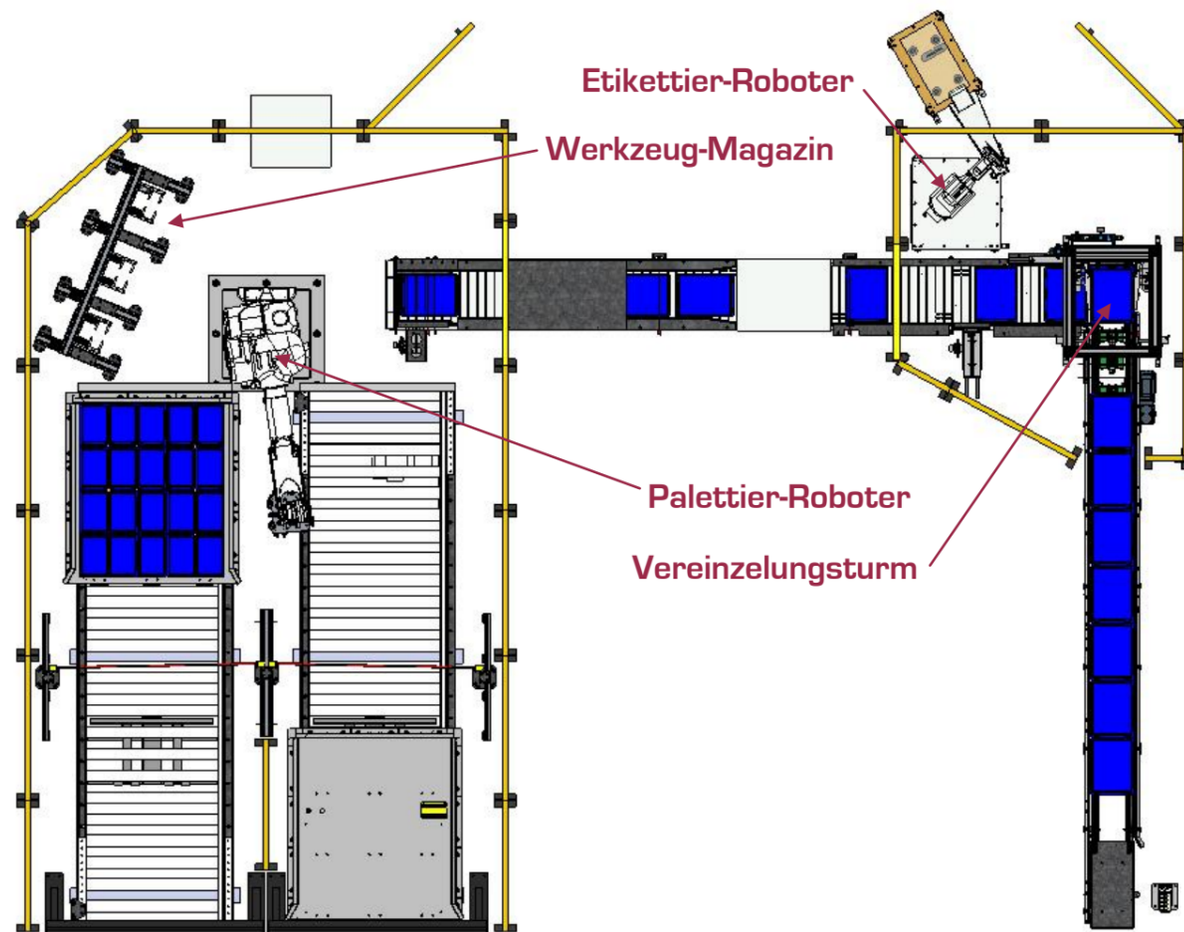
Automatisierungsanlage für KLT-Kisten und Kartons

Kurzbeschreibung:

Leere KLT-Kisten und Kartons werden entstapelt und einem halbautomatischen Befüllungsprozess zugeführt.

Im weiteren Verlauf werden, mit entsprechendem Greifwerkzeug, die befüllten Kisten/Kartons auf sogenannte Shuttles, nach entsprechenden Palettiermustern, palettiert.

Die Shuttles werden nach vollständiger Befüllung vollautomatisch dem weiteren logistischen Verarbeitungsweg zugeführt.



Highlights:

- KLT-Kisten und Kartons können verarbeitet werden
- 6 verschiedene KLT-Kisten- und 3 Karton-Varianten
- Vollautomatisches Einlegen oder Bekleben der KLT-Kisten oder Kartons mit Etiketten
- Kamera überwachte Lagenerkennung
- 2 Palettierplätze
- 8 verschiedene Paletten-Typen die dem Palettierroboter zugeführt werden können