

## Automatisierte Radsatz-Vereinzelung & Stapelbildung

Modular. Präzise. Zukunftssicher.

Unsere Anlage übernimmt komplette Radsatzstapel vollautomatisch, vereinzelt jeden Radsatz präzise mittels intelligenter Greif- und Sensortechnik und führt ihn über eine Förderstrecke wieder zu einem perfekt geordneten, lagegenauen Stapel zusammen. Das Ergebnis: maximale Prozesssicherheit, konstante Taktzeiten und ein optimaler Materialfluss.

→ ideal für moderne Reifen- und Räderlogistik



## Der Prozess

- Eingang  
→ Gestapelte Radsätze (z. B. auf Paletten, oder übereinander gelagert)
- Prozess  
→ Automatisches Vereinzeln, Fördern
- Ausgang  
→ Radsätze wieder geordnet zu einem Stapel zusammengeführt (z.B. für Versand oder Zwischenlager)

## Ihre Vorteile

- Automatische Vereinzelnung von Radsätzen
- Intelligente Greif- und Sensortechnik hebt jeden Radsatz sicher aus dem Stapel.
- Kontinuierlicher Materialfluss – die Radsätze werden taktgenau über die Fördertechnik weitergeführt
- Perfekte Stapelbildung am Ende – zu einem neuen, sauberen und transportfertigen Stapel zusammengeführt

„Schnelle Integration, maximale Effizienz und minimale körperliche Belastung.“

