

ZUKUNFT IN BEWEGUNG

MTA
innovation is our drive

Turck & MTA gestalten
den digitalen Wandel

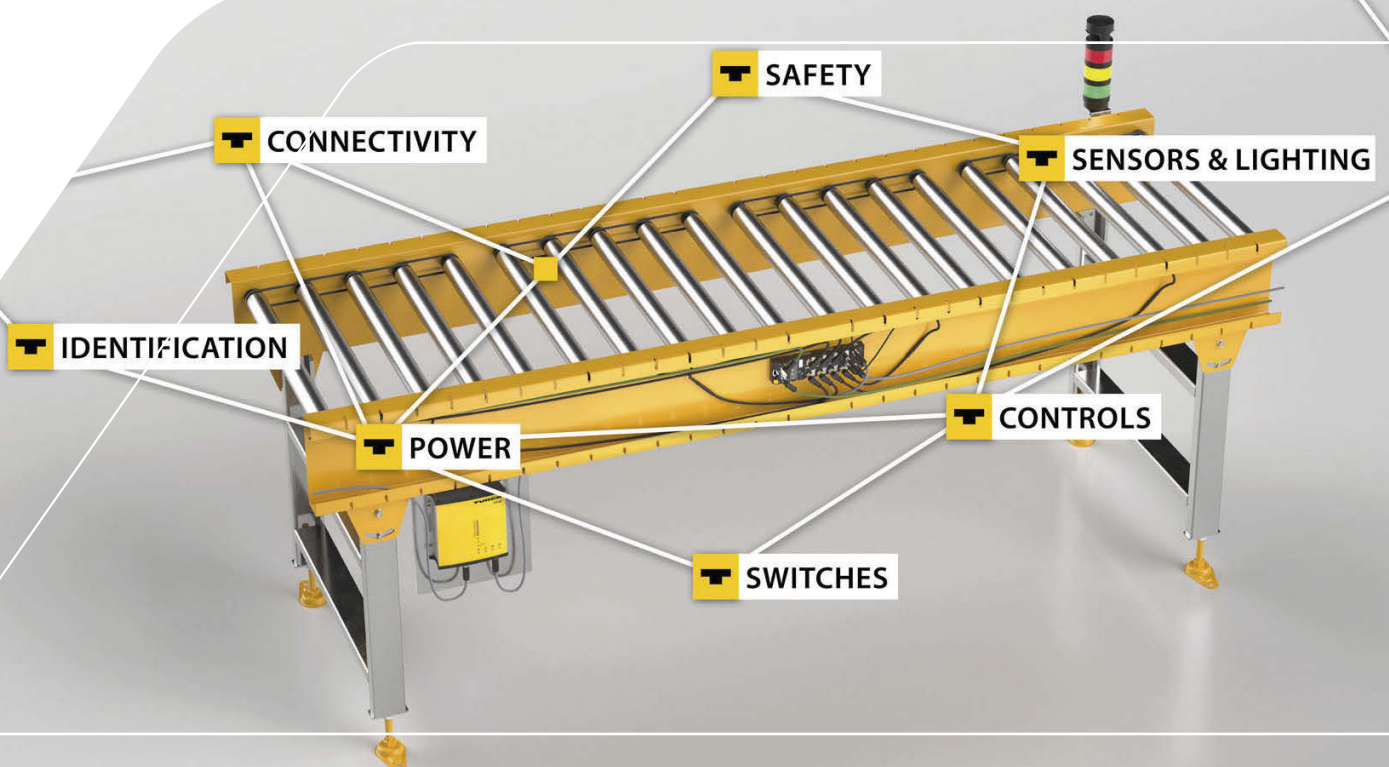
Intelligente Antriebs- technik trifft auf smarte Kommunikation

**Für moderne Logistiklösungen in Intralogistik
und Airportlogistik. Eine Technologiepartner-
schaft von Turck und MTA.**

MTA und Turck verbinden ihre Stärken – für eine neue Ära in der Förder- und Sortiertechnik. Unsere gemeinsame Lösung ermöglicht intelligente Systeme, die mehr leisten, effizienter kommunizieren und bereit für morgen sind.

Mehrwert: Integrierte zukunftsweisende Komplettlösungen für den innerbetrieblichen Materialfluss.

TURCK
Your Global Automation Partner



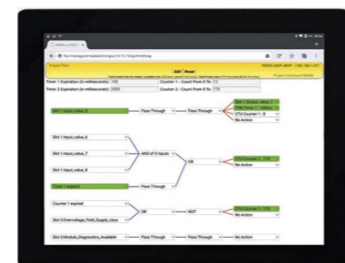
PARTNERSCHAFT Zwei Spezialisten - eine starke Lösung.

MTA entwickelt leistungstarke Antriebskomponenten - Turck liefert die digitale Infrastruktur. Gemeinsam ermöglichen wir die smarte Fördertechnik von morgen.

- Kombination aus intelligenter Antriebstechnik und innovativer Kommunikation
- Komplettlösungen für den digitalen Wandel von Förder- und Sortieranlagen
- Skalierbare Lösungen für jede Anlagengröße
- Echtzeitdaten für Monitoring, Analyse und Wartung

Vom Antrieb bis zur Cloud – alles vernetzt, alles im Blick.

Unsere Technologie ermöglicht die Digitalisierung von Förder- und Sortieranlagen auf allen Ebenen - von der einzelnen Komponente bis zur vollständigen Systemintegration.



PROFIBUS
EtherNet/IP

„ Unsere Technologiepartnerschaft
bringt Bewegung
in die digitale Transformation. “

EINSATZBEREICHE

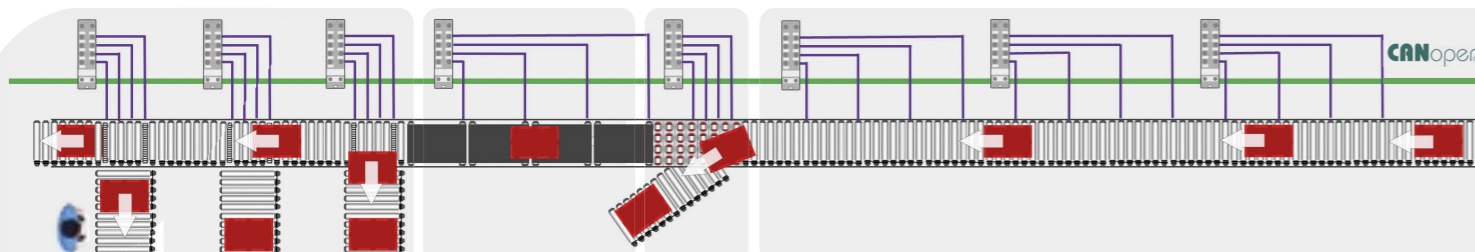
Flexibel. Skalierbar. Branchenübergreifend - für jede Herausforderung die passende Lösung.
Gemeinsam realisieren wir effiziente Abläufe in Förder- und Sortieranlagen:

- | | |
|---|--|
| <p>Intralogistik:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Behälterfördertechnik • Post- und Paketfördertechnik • Palettenfördertechnik | <p>Airportlogistik:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gepäckfördersysteme • Sortierlösungen für Check-in & Verladung |
|---|--|

Behälterfördertechnik

Durchgängig, modular, flexibel - clevere Lösungen für Box- und Behältertechnik.

- Datentransparenz in Echtzeit für Analyse & Optimierung
- Vorausschauende Wartung dank intelligenter Diagnosedaten
- Reduzierte Stillstandzeiten und höhere Anlagenverfügbarkeit

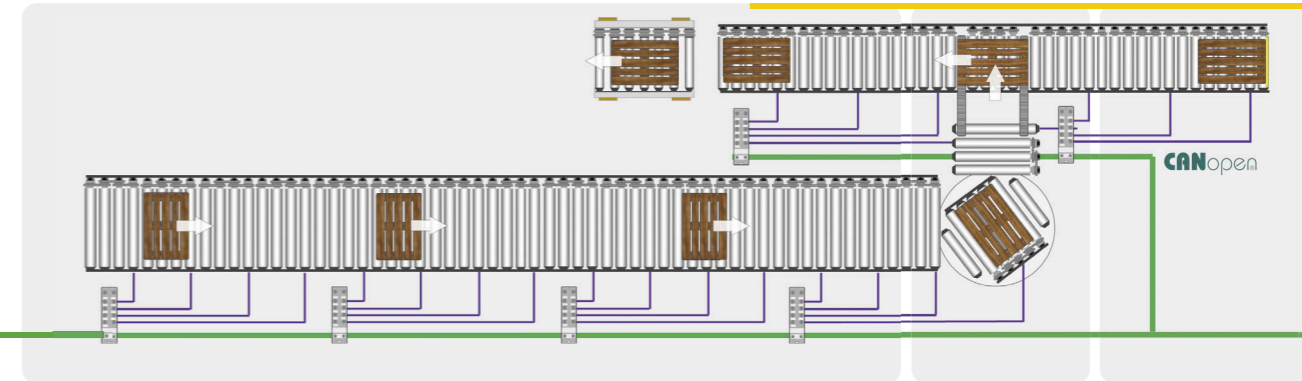


Palettenfördertechnik

Schwere Lasten, leichte Steuerung – digitalisierte Palettenlogistik.

Robuste Antriebstechnik trifft auf smarte Vernetzung: Unser Ansatz für die effiziente Palettenförderung.

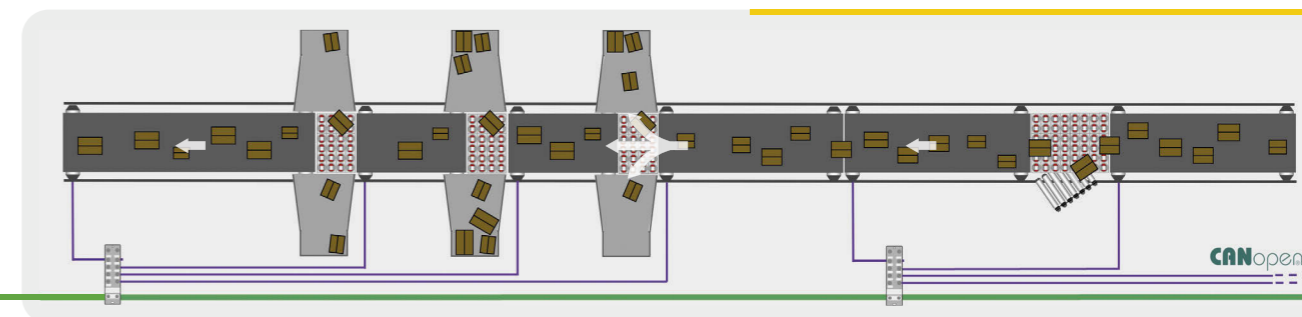
- Skalierbarkeit von kleinen bis zu großflächigen Anlagen
- Hohe Energieeffizienz durch präzise Antriebslösungen
- Zukunftssicherheit durch offene Kommunikationsstandards



Post- und Paketfördertechnik

Fördern, Verteilen und Sortieren – und das mit „Highspeed“. Effizienz, die verbindet – Technik trifft Intelligenz.

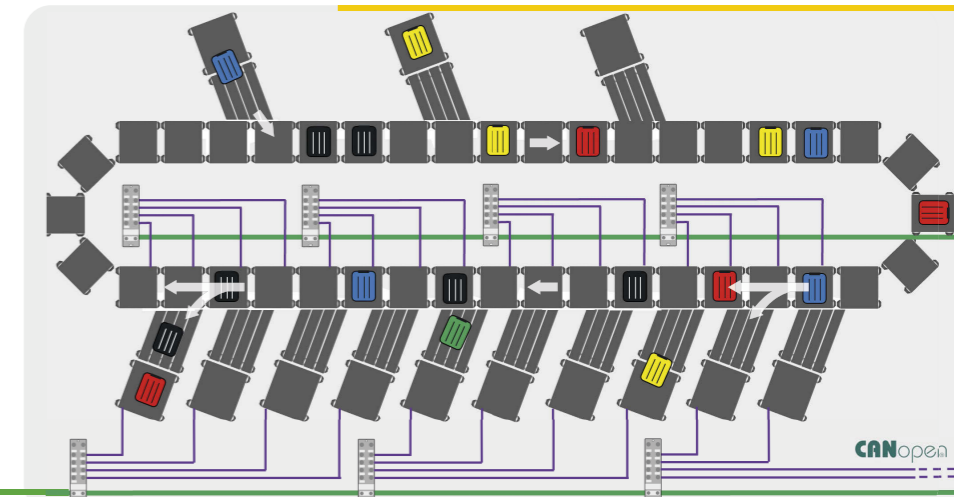
Die perfekte Synergie: MTA liefert robuste, präzise Antriebskomponenten. Turck sorgt für die digitale Vernetzung und Transparenz in Echtzeit.



Flughafenlogistik

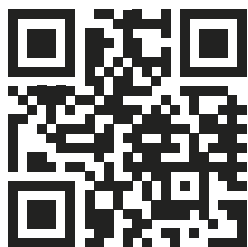
Effizienter Gepäcktransport – präzise und smart gesteuert

- Skalierbarkeit von kleinen bis zu großflächigen Anlagen
- Hohe Energieeffizienz durch präzise Antriebslösungen
- Zukunftssicherheit durch offene Kommunikationsstandards



PROFIBUS
EtherNet/IP

Dieser Folder enthält Angaben zu unseren Produkten. Nähere Details über Eigenschaften und aktuell gültige technische Daten sind in unseren Angeboten und Auftragsbestätigungen angegeben. Vorbehaltlich Satz- und Druckfehlern. Ohne unsere ausdrückliche schriftliche Zustimmung dürfen Bilder und Texte aus diesem Folder nicht verwendet werden. Abbildungen: MTA, Eigentümer, Herausgeber & Verleger: MTA GmbH, Westbahnstraße 32, A-4482 Ennsdorf. Druck Oktober 2025.






www.mta-innovation.com

MTA
innovation is our drive

Westbahnstraße 32
A-4482 Ennsdorf
Österreich

T +43 720 920 500
E office@mta-innovation.com
W www.mta-innovation.com

 www.facebook.com/MTAGmbH
 www.linkedin.com/company/mta-innovation
 www.instagram.com/mta_innovation