

## Interne Transportsysteme

DIE LÖSUNG FÜR HIGH-END-PRODUCT-TRANSPORT UND ZUSÄTZLICHE ANWENDUNGEN FÜR  
OEM-UNTERNEHMEN IN VERSCHIEDENE MÄRKTEN

### Fördertechnik

VDL Systems entwirft und produziert verschiedene Arten von Fördersystemen. Die Förderer finden ihren Weg auf den Endmarkt über verschiedene Erstausrüster von Food Processing Equipment und innerhalb des Marktes für interne Logistik. Unser Auftrag beginnt oft mit dem Layout des Kunden; danach hat VDL Systems die Verantwortung für das gesamte Engineering und die Realisierung des Projekts. Unser Produktprogramm umfasst eine breite Palette an Förderern, einschließlich:

- Kunststoffgliederbänder (auch Nylon-Kettenbahnen)
- PVC-Förderbänder (auch Drahtgeflechtbänder)
- Schwerkraft-Rollenbahnen (oder angetriebene Rollenbahnen)

Die Förderer werden nach unserem hygienischen Konzept in 3D entworfen und vollständig im eigenen Haus gebaut, getestet und auf Wunsch beim Endkunden installiert. Optional können die Bänder um eine ganze Reihe funktionaler Module wie Umsetzer, Heber, (Ent-) Stapler, Stopper, Drehtische und Trichter ergänzt werden. Auch diese Module werden ganz in eigener Regie entworfen und gebaut.

### Komplette entwicklung

Da der gesamte Prozess vom Engineering über Blechbearbeitung, Zerspanung, Schweißen und Glasperlenstrahlen bis hin zu Montage und Installation in unserer Hand liegt, haben wir auch eine ausgezeichnete Kontrolle über die Durchlaufzeiten. Dadurch tragen wir zur Verkürzung des Time-to-Market bei. Unsere Serviceabteilung installiert und wartet im Auftrag unserer Kunden weltweit verschiedene Systeme.

VDL Systems, Teil der VDL Groep, entwirft, produziert und installiert Maschinen, interne Transportsysteme und Logistiksysteme für Erstausrüster von Food Processing Equipment.

Wir sind spezialisiert auf die Bearbeitung von Edelstahl und Aluminium, ausgehend von 3D-Engineering bis zur schlüsselfertigen Produktionsanlage innerhalb unserer eigenen Organisation. Wir fertigen Einzelteile und produzieren in kleinen und mittleren Serien. Da der gesamte Prozess im eigenen Haus erfolgt, haben wir auch eine ausgezeichnete Kontrolle über die Durchlaufzeit.

Qualität wird bei VDL Systems groß geschrieben; dies gilt auch für Einfallsreichtum, Flexibilität und Lieferzuverlässigkeit. Mit unserem Geschäftskennntnis und unserer Erfahrung verleihen wir Ihrem Entwurf oder Ihrer Zeichnung Mehrwert. Das Ergebnis ist immer eine Optimierung der Fertigungsprozesse von Herstellern.

# Interne Transportsysteme



VDL SYSTEMS AUF DEN PUNKT:

**Schwingungstechnik**  
**Interner Transport**  
**Kühl- und Gefriertunnel**  
**Spiralfroster**  
**Edelstahl-roboterschweißen**  
**Protobau**  
**CAD-Engineering**  
**Automatische Be-/Entladesysteme**  
**Federvieh Versorgungssysteme**

**VDL Systems bv**

Erfstraat 3  
5405 BE Uden  
PO Box 120  
5400 AC Uden  
Niederlande

Telefon +31 (0)413 25 05 05  
Fax +31 (0)413 25 10 25  
info@vdlsystems.nl  
www.vdlsystems.nl

