



# WIR MACHEN BEWEGUNG

[www.lodige.com](http://www.lodige.com)

## LÖDIGE INDUSTRIES

# DER SPEZIALIST FÜR KOMPLEXE SYSTEME UND ANLAGEN IN DER LOGISTIK

Als Spezialist für logistische Fördersysteme und Aufzüge verhilft Lödige Industries den Unternehmen unterschiedlichster Branchen seit 1948 weltweit zum Erfolg. Unsere Lösungen und Dienstleistungen sind breit gefächert und erstrecken sich über verschiedene Anwendungsbereiche. In jeden Bereich fließen unsere Kompetenzen aus Maschinenbau, Systemintegration, Steuerung, IT und Service ein.

Durch die gezielte Nutzung von Synergien und den konsequenten Wissensaustausch innerhalb der Unternehmensgruppe entwickeln wir für unsere Kunden durchdachte Systeme, die den Transfer von Waren, Material und Personen besonders wirtschaftlich und prozesssicher machen.

Über unser globales Netz regionaler Standorte sorgen wir dafür, dass unser gebündeltes Fachwissen immer schnell zu Ihnen gelangt. Für Qualität, auf die man sich verlassen kann – bei Projekten von 10.000 bis 150 Millionen Euro.



*Als weltweit tätiges Unternehmen mit über 1.000 Mitarbeitern haben wir uns die Tradition eines Familienunternehmens bewahrt und sind stolz darauf, für unsere Mitarbeiter und Kunden ein vertrauensvoller Partner zu sein.*

*Unser Anspruch ist höchste Qualität in allen Bereichen.*



**PHILIPPE DE BACKER**  
GESCHÄFTSFÜHRER



**DR. RUDOLF LÖDIGE**  
VORSITZENDER DES  
BEIRATES

### SYNERGIE AUS FACHKOMPETENZEN:



Regionale Präsenzen unserer Unternehmen bieten optimale Kundennähe für jeden Produktbereich



Weltweit persönliche Betreuung Ihrer Projekte durch erfahrene Spezialisten



Kompetenz im Engineering, in der Systemintegration und im Service – für bedarfsgerechte Lösungen



Internationaler Wissenstransfer unserer Unternehmen: Profitieren Sie vom branchenübergreifenden Know-how der Lödige Gruppe



Qualitätsmanagement-System für weltweit höchste Produkt- und Servicequalität



## FLUGHAFENLOGISTIK VOM MARKTFÜHRER

# DURCHSATZSTARKE TECHNOLOGIE

Lödige entwickelt Systeme und Anlagen für das zuverlässige Handling von Fracht und Gepäck. Bewährte Technologien, innovative Verfahren und intelligente Abläufe kombinieren wir zum Erfolgsmodell: mehr Tempo, weniger Raum und höchste Verfügbarkeit.



### UNSERE LÖSUNGEN IN DER ÜBERSICHT:



#### AIR FREIGHT HANDLING

Terminals und Equipment für das hoch effiziente Handhaben von Luftfracht.



#### PARCEL HANDLING

Durchsatzstarke Systeme zur Abwicklung von Kurierfracht in Cross Dock Terminals.



#### BAGGAGE HANDLING

Intelligente Lösungen für den effizienten Umgang mit Gepäck-ULDs und prozesssichere Verladung des Gepäcks in ULDs.



#### ASSEMBLY & MAINTENANCE

Automatisiertes Lagern und Handhaben von Flugzeugteilen und Werkzeugen, Handhabungstechnik für alle Arbeiten am Flugzeug.



#### FLIGHT CATERING LOGISTICS

Platz-, zeit- und kosteneffiziente Systeme zur Lagerung, Kühlung und Verfrachtung von Bordverpflegung.

### REFERENZ | ASIA AIRFREIGHT TERMINAL (AAT), HONG KONG

Das Terminal 2 von AAT am International Airport Hong Kong ist für einen jährlichen Frachturnschlag von 910.000t ausgelegt. Lödige Industries lieferte das Gesamtsystem über die Herstellung und Installation bis zur Inbetriebnahme und steht dem Kunden heute als Servicepartner (Wartung und Instandhaltung) rund um die Uhr zur Verfügung. Herzstück des Container Handling Systems sind vier Regalbediengeräte mit einer Förderhöhe von jeweils 45m.



Cargo Terminal  
Royal Mail London  
(Freight handling)



Cargo Terminal  
Nordic Cool Cargo, Helsinki  
(Freight handling)



FlexLoader  
arvato Distributionszentrum  
in Düren (Freight handling)



© Matthias Sandmann

RAUMSPAREND UND SICHER

# DIE NEUE FREIHEIT DES PARKENS

Lödige Industries liefert Parklösungen auf dem neuesten Stand der Technik für 1 bis zu über 1.000 PKW. Raumintensive und baulich aufwendige Rampen und Auffahrten gehören damit der Vergangenheit an. So bieten zum Beispiel unsere automatischen Parksysteme den Nutzern ein komfortables und völlig neuartiges Parkerlebnis.

UNSERE LÖSUNGEN IN DER ÜBERSICHT:



**SCHERENHUBTISCH MAGUS®**

Eine platzsparende Parklösung für ein bis zwei PKW. Vollständig integriert in der Zufahrt oder im Hinterhof.



**AUTOAUFZÜGE PEGASOS®, TRAFFICO® & CARRICO®**

Ideal geeignet für den Transport über mehrere Etagen. Autoaufzug PEGASOS® mit besonders geringen Einbaumaßen und TRAFFICO® mit komfortabler Ausstattung. CARRICO® ist eine kosteneffiziente Alternative für geringe Förderhöhen und Nutzung.



**VOLLAUTOMATISCHE PARKSYSTEME CUBILE® UND 5BY2**

Vollautomatische Systeme und ermöglichen effiziente, sichere und platzsparende Parkraumlösungen für eine Vielzahl von Stellplätzen.

**REFERENZ | VOLLAUTOMATISCHES PARKSYSTEM CUBILE®, DOKK1, AARHUS**

Automatisches Parkhaus mit 972 Stellplätzen für das neue Bibliotheks- und Bürgerzentrum „DOKK1“ in Århus (Dänemark). Der Lieferumfang von Lödige beinhaltet die komplette Maschinenteknik, Stahl- und Betonbau, Transferkabinen, Bezahlssystem und Steuerungs- und IT-Systeme.



PEGASOS®,  
LUXOR Filmpalast, Bensheim



PEGASOS®  
im Mehrfamilienhaus  
(Berlin)



TRAFFICO®



Vollautomatisches  
Parksystem CUBILE®  
(Aarhus)



Vollautomatisches  
Parksystem 5BY2  
(Boston)



BELASTBARE ALLTAGSHELFER

# IHR SPEZIALIST IM VERTIKALEN GÜTER- UND LASTENTRANSPORT

Seit vielen Jahrzehnten ist Lödige Industries spezialisierter Entwickler und Hersteller von Lasten- und Güteraufzügen. Unsere Lösungen umfassen die Beförderung von Gütern und Personen in Industrie, Handel und Logistik. Mit leistungsstarker Technologie fertigen wir seit 1948 Aufzüge, die für ihre Zuverlässigkeit branchenübergreifend bekannt sind.



ESCORTA®



UNSERE LÖSUNGEN IN DER ÜBERSICHT:



**LASTENAUFZÜGE DER OLYMPUS-SERIE**  
Standardisierte Lastenaufzüge mit umfangreichen Ausstattungsvarianten für Lasten bis zu 15 t.



**GÜTERAUFZUG SHERPA®**  
Die kosteneffiziente Lösung wenn Güter befördert werden sollen, die nicht von einer Person begleitet werden müssen. Der Einbau kann ohne Grube erfolgen.



**GÜTERAUFZUG ESCORTA®**  
Die perfekte Lösung für den Transport von Gütern bis 3.000 kg. Mehrere Begleitpersonen können ebenfalls befördert werden.



**SONDERANLAGEN**  
Aufzüge für individuelle Anwendungen: z. B. Kulissenaufzüge für Theater, Aufzüge mit über 25 t Tragfähigkeit etc.



**PERSONENAUFZUG ELEGANCA**  
ELEGANCA ermöglicht den Personentransport in allen Gebäudearten. Eine optimale Verbindung von Stil und Funktionalität.



**EINE VON 12.500 REFERENZEN: RUDOLPH AUTOMOTIVE LOGISTICS, LORSCH**

Mit innovativen Konzepten wie der Just-in-Time-Versorgung oder durch den Aufbau von Lieferantenparks optimiert die Automobilbranche kontinuierlich ihre Produktion. Als Logistikpartner der Automobilindustrie erfüllt Rudolph Automotive Logistics diese Konzepte mit Leben.

Lödige Industries lieferte Rudolph Automotive Logistics zwei **Güteraufzüge ESCORTA®** (Förderhöhe: 5m, Tragfähigkeit: 2.000kg, Kabinenabmessung (BxTxH): 2.400mm x 2.870mm x 2.200mm).



ESCORTA® (END Armaturen, Bad Oeynhausen)



Lastenaufzug OLYMPUS (Industriebetrieb in Deutschland)



Sonderanlage (Theater, Nürnberg)



Privatlift VERTIC®  
(Mietshaus in  
Westenholz, Delbrück)



## TECHNIK FÜR MENSCHEN

# PRODUKTE FÜR IHREN STUFENLOSEN ALLTAG

Je nach Ausgangssituation findet Lödige Industries bei einer individuellen Beratung die passende Lösung für Sie. Alle Produkte überzeugen durch einen hohen Fahrkomfort und Laufruhe.

### UNSERE LÖSUNGEN IN DER ÜBERSICHT:



#### PERSONENLIFT VERTIC®

Der seilgetriebene Privatlift mit freistehendem Schacht ist mit seinen geringen Abmaßen ideal geeignet für den nachträglichen Einbau. Dabei überwindet er bis zu 6 Etagen im Innen- und Außenbereich.



#### PLATTFORM-TREPPENLIFT PLANTINO®

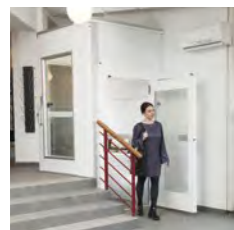
Eine platzsparende und preisgünstige Alternative stellt der PLANTINO® dar. Auch die Installation bei geschwungenem Treppenverlauf ist möglich.



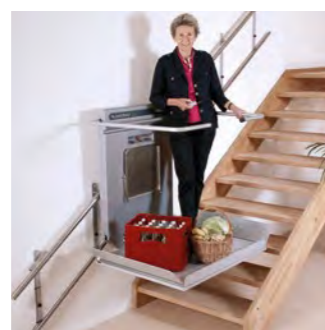
### REFERENZ | SPARKASSE DESSAU

Unsere Lösungen für barrierefreie Zugänge schaffen ein Plus an Lebensqualität für Menschen, die in Ihrer Bewegung eingeschränkt sind.

In der Sparkasse Dessau wurde ein Privatlift VERTIC® installiert (Förderhöhe: 1,7 m, Tragfähigkeit von 400 kg).



VERTIC®  
Öffentliches  
Gebäude



Plattform-Treppenlift  
PLANTINO®



Plattform-Treppenlift  
PLANTINO®



VERTIC®  
Öffentliches  
Gebäude





EFFIZIENT IN ALLEN DIMENSIONEN

# HUBTISCHE VON 500 KG BIS 100.000 KG TRAGFÄHIGKEIT

Bis heute konnten über 11.000 Einheiten weltweit in der Industrie platziert werden. Die Produktpalette reicht dabei von flexiblen Einfachscherenhubtischen mit 1.000 kg Tragfähigkeit bis hin zu aufwendigen LKW-Hebern, die als Doppelscherenhubtische eine maximale Höhe von 15 m erreichen und bis zu 100 t heben können.

UNSERE LÖSUNGEN IN DER ÜBERSICHT:



**SMALL CLASS**

Die Einfachscherenhubtische der Small Class werden mit einer Hubhöhe von 900 mm und in zwei Plattformgrößen 1.400 x 850 mm und 1.700 x 1.200 mm angeboten.



**MIDDLE CLASS**

Die Scherenhubtische der Middle Class werden mit einer Hubhöhe bis 1.800 mm und einer Tragfähigkeit von 6.000 kg angeboten. Dabei bieten wir Ihnen Lösungen mit und ohne Grube an.



**HEAVY CLASS**

Leistungsstarke Lösung für Lasten bis zu 100 t. Realisiert den Hub ganzer LKW-Züge oder großer Wareneinheiten und Gegenständen bis zu einer Höhe von 15 m.



**INDIVIDUELLE LÖSUNGEN**

Sonderanfertigungen für Ihren Anwendungsfall. Sprechen Sie uns an.



Heavy Class  
LKW-Hubtisch (LorryLift)  
(Stadsschouwburg Amsterdam)



**REFERENZ | STADSSCHOUWBURG AMSTERDAM**

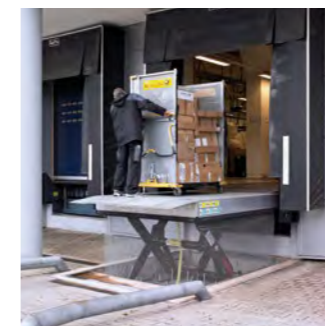
Die Platzverhältnisse in der Amsterdamer Innenstadt sind eng. Seit der Modernisierung des Theaters „Stadsschouwburg Amsterdam“ wird der Transport der Kulissen über mehrere Geschossebenen durch zwei Lödige LKW-Heber realisiert.

**Außenanlage:** Extended Atlas (Nutzlast: 20t; Förderhöhe: 11,5m; Plattformabmessung (LxB): 13,6m x 3,9m; Besonderheit: zwei Plattformen)

**Innenanlage:** Giant (Nutzlast: 24t; Förderhöhe: 5,3m; Plattformabmessung (LxB): 16,5m x 7,8m)



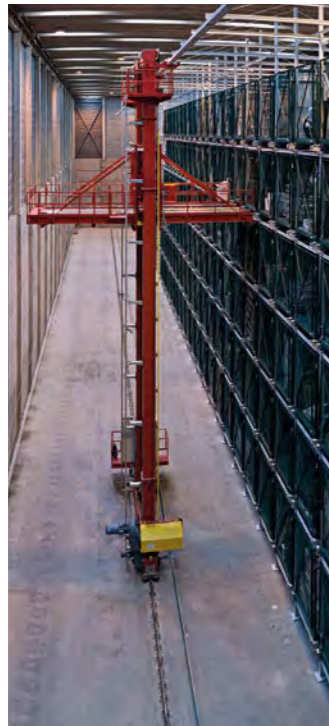
Small Class  
Hubtisch



Middle Class  
Verladehubtisch  
(BRAX, Herford)



Heavy Class  
LKW-Hubtisch  
(LorryLift)


**REFERENZ | OPER OSLO**

Von Lödige Industries wurde ein Regalbediengerät für das Warehouse der Den Norske Opera Oslo hergestellt und installiert (Förderhöhe: 17,75m, Tragfähigkeit: 5t, Plattformgröße (LxB): 9.400mm x 3.500mm).

**GEBÜNDELTES WISSEN**

# KOMPETENZEN FÜR MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN

Wenn standardisierte Systeme für Ihren speziellen Arbeitsprozess nicht ausreichen, sind Sie bei Lödige Industries genau richtig. Wir analysieren präzise Ihre Bedarfssituation und entwickeln die richtige Lösung für Sie. Für die optimale Unterstützung von Arbeits- und Materialfluss ist unser Know-how Ihr Erfolg.

**EINIGE SONDERLÖSUNGEN IN DER ÜBERSICHT:**

- Regalbediengeräte
- Anlagen zum Rückbau von Atomkraftanlagen
- Fördertechnik für Waste-Management
- Changierer zur Herstellung von Chemiefasern
- 360° Kippvorrichtung für Bio-Müllcontainer
- Fördertechnik für den Warentransport auf Passagierschiffen
- Montagebühnen
- Zinkbad-Heber
- Gurtwickler



360° Kippvorrichtung für Bio-Müllcontainer



Fördertechnik für den Nuklearbereich



Zinkbad-Heber



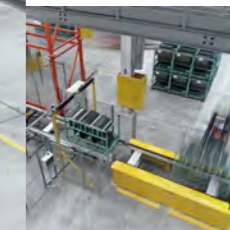




PERFEKTER WARENFLUSS

# INTRALOGISTIK, DIE STÜCKKOSTEN REDUZIERT

In enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden planen, simulieren und realisieren wir förder-technische Lösungen und verwandeln diese in rentable Turn-Key-Systeme. Nutzen Sie unser branchenspezifisches Know-how zur Optimierung Ihrer innerbetrieblichen Waren- und Materialflüsse und zur Steigerung der Leistungsfähigkeit Ihres Systems - für die nachhaltige Senkung Ihrer Betriebskosten.



UNSERE LÖSUNGEN IN DER ÜBERSICHT:



**MATERIALFLUSSSYSTEME**

Systeme für automatisierte Materialflüsse zur Optimierung Ihres Waren- und Güterdurchsatzes.



**LAGERSYSTEME**

Lagersysteme für Paletten, Gitterboxen, Behälter, Container, Langgut, Coils oder Sondergut (z. B. Kühlware). Ausgeführt als einfach- oder mehrfachtiefe Hochregallager, Kanallager oder Kragarmlager.



**KOMMISSIONIERSYSTEME**

Leistungsstarke Lösungen für große und schwere Güter, 1- bis 3-Stufige Kommissionierung in Vollautomatik.



**PRODUKTIONSLOGISTIK**

Herstellungsprozesse effizient verbinden - individuelle Lösungen für reibungslose Abläufe in der Produktion durch schnelle Durchsätze und Prozesskopplung mittels Pufferplätzen.



**PLANUNG & PROJEKTIERUNG**

Konzepterstellung mit Datenerhebung und -analyse, Materialflussanalysen, Bedienkonzepte, Simulation, Auswertung von Optimierungsansätzen, Feinplanung.

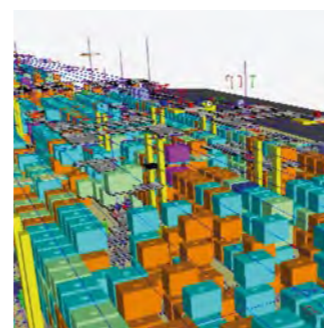
Materialflusssystem  
(BMW Group, Werk Dingolfing)

UNSER SERVICE IST IHR MEHRWERT

Lödige Industries ist weltweit mit regionalen Ansprechpartnern für Sie da! Wir bieten Ihnen Lösungen aus einer Hand: Beratung, Planung, Konstruktion, Fertigung, Installation, Inbetriebnahme und Wartung.



Materialflusssystem  
(BMW Group, Werk Dingolfing)



Echtzeitsimulation  
Prozessablauf in einem  
Lagersystem



Automatische Ein- und  
Auslagerung von  
Fahrerhäusern (MAN AG)

REFERENZ | JELD-WEN, MITTWEIDA

Konzeptionelles Gesamtpaket: Lödige Industries lieferte ein vollautomatisches Kommissionier- und Lagersystem für den Türenhersteller JELD-WEN in Mittweida. Mit dem System werden die Türen automatisch sortiert, gelagert, kommissioniert und für den Versand vorbereitet.

Ein Service-Vertrag mit Lödige Industries gewährleistet durch permanente Präsenz die störungsfreie Verfügbarkeit der Anlage.

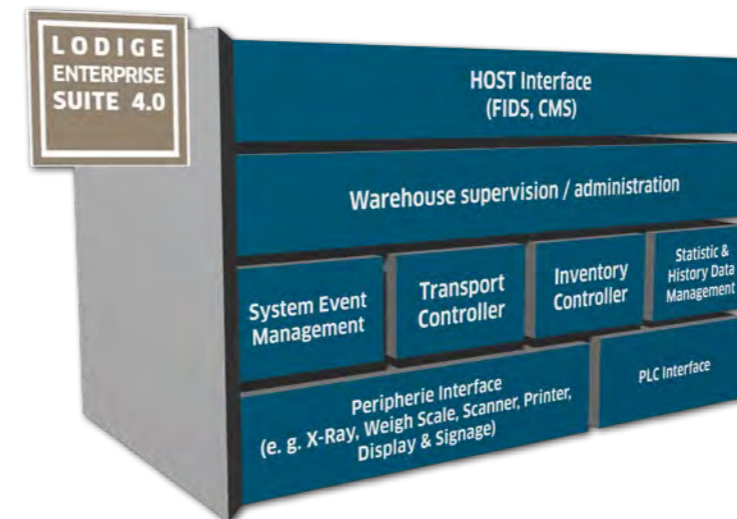


# OPTIMAL VERNETZT FÜR DEN REIBUNGSLOSEN INFORMATIONSFLOSS

Unser Team von Projekt- und Softwareingenieuren arbeitet an der Entwicklung effizienter Softwaresysteme zur Optimierung Ihrer Arbeitsprozesse.



**REFERENZ | BRITISH AIRWAYS**  
*Lift and Run Luftfrachtsystem mit 800.000t Jahrestonnage, bestehend aus vollautomatischem ULD- und Gitterboxsystem. Vollständige Abbildung der Frachtprozesse inklusive AWB tracing, mehrstufiges Build & Break Handling, Workstation Planung, Landside Acceptance/Delivery Planung, Deadline gesteuerte Airside-Versorgung.*



Lodige Enterprise Suite 4.0 bietet komplette Software-Lösungen für die Handhabung und Verwaltung von Anlagen in eine optimale und kosteneffiziente Weise.

Alle Prozesse, die mit der Handhabung, Prozessplanung und -optimierung verbunden sind, können von dieser Software verwaltet und gesteuert werden. Zusammen mit Standard-Funktionalität und Schnittstellen bietet Lödige Industries verschiedene Plug-In-Optionen. Diese erlauben Inhouse-Effizienz, höheren Durchsatz, verbesserte Prozesse und vor allem Kostenersparnis zu erreichen.



Screenshot: Layout-Ansicht



ULD History List

### LODIGE ENTERPRISE SUITE PLUG-INS ZUM OPTIMIEREN IHR GESCHÄFT:

- Automatische Bereitstellung
- AWB Handhabung
- Planung von Bearbeitungsstationen
- Auto Dispatch
- Gabelstapler-Leitsystem
- LKW-Rampen-Verwaltung
- Betriebs-Anzeigetafel
- Erweiterte Alarmierungsfunktionen
- Schnittstellen zu FIDS u.a.
- Emulation zur Entwicklungsunterstützung
- Steuerungsüberwachung
- Wartungsmanagement
- Erweitertes Reporting & Statistik
- System-Anzeigetafel



EINSATZBEREIT

# WELTWEIT IMMER IN IHRER NÄHE

Lödige Industries bietet individuelle Wartungsstrategien, die den Werterhalt und die Funktionalität Ihrer Systeme garantieren und die Verfügbarkeit optimieren. Die regionale Nähe zu unseren Kunden sichert dabei eine schnelle Reaktionszeit bei Störungen und Reparaturen – auch für Anlagen von anderen Herstellern! Und sollten sich die Anforderungen an Ihr System einmal ändern, stehen wir Ihnen mit unserem Know-how in Sachen Umbau und Modernisierung zur Seite.



© Matthias Sandmann



REFERENZ | GATE GOURMET ZÜRICH

Täglich versorgt Gate Gourmet Zürich die Airlines mit bis zu 50.000 Essen. Gemeinsam mit einem Team von Gate Gourmet sorgt Lödige Industries für die Wartung und Instandhaltung des gesamten Cateringbereiches und schafft die Basis für die Essensherstellung im Sekundentakt.

UNSERE SERVICELEISTUNGEN:



WARTUNG

Langfristige Systemsicherheit durch termingerechte Pflege und Wartung Ihrer Anlagen.



BERATUNG

Fachkundige Analyse Ihrer Anlagen und Hinweise zum Verbesserungspotenzial bzgl. Technik, Durchsatz und Betrieb.



ERSATZTEILE UND REPARATUREN

Schnelle Unterstützung bei allen notwendigen Reparaturen durch unser internationales Servicenetz.



MODERNISIERUNG

Zahlreiche Optionen für den Umbau oder die Modernisierung Ihrer Anlagen auf den neuesten technischen Stand.



24/7 REMOTE CONTROL SERVICE

24/7-Fernüberwachung zur Kostenreduzierung des lokalen Service-Monitorings und für eine höhere Systemverfügbarkeit.

Car Park System



© Matthias Sandmann



© Matthias Sandmann



Wartungsarbeiten  
im Logistiksystem



Service für  
Aufzüge und Hubanlagen



Service für  
Luftfrachtanlagen



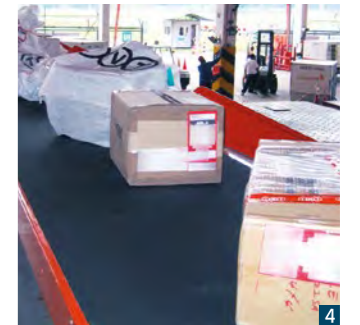
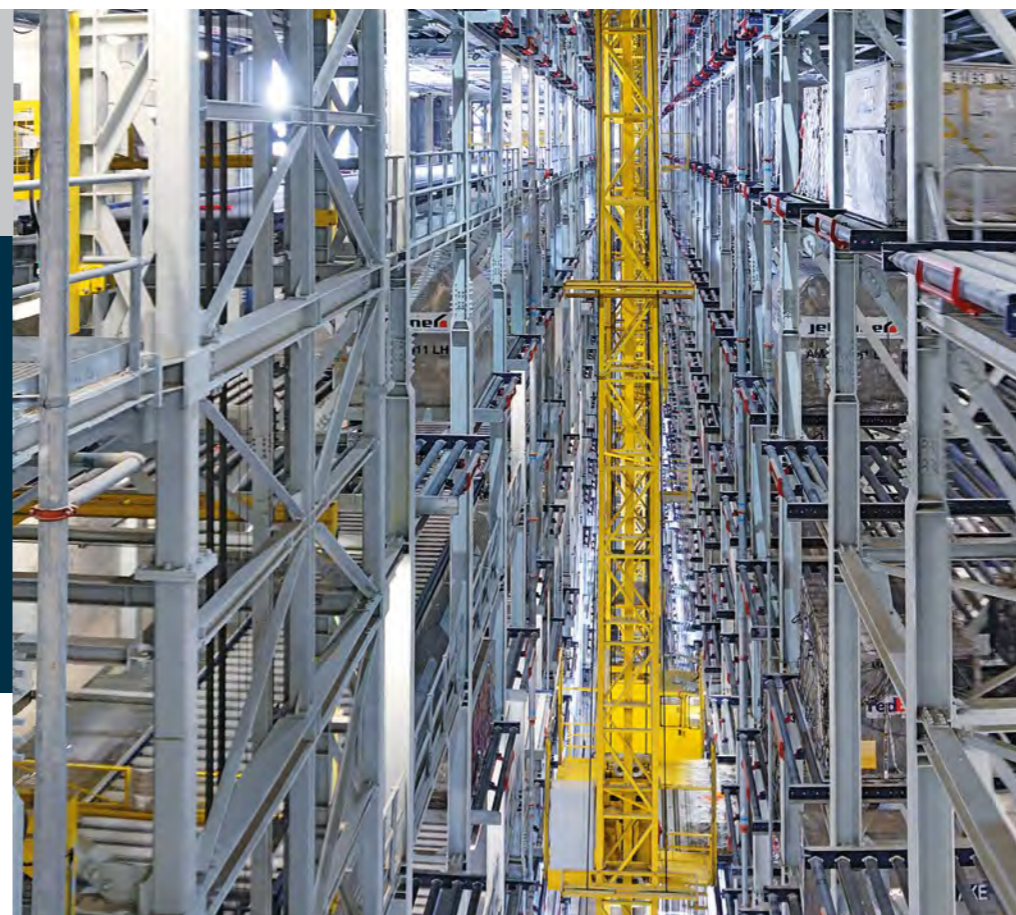
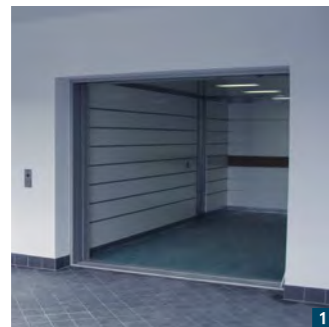
■ Referenzen  
■ Internationale Standorte der Lödige Industries Gruppe

Globale Präsenz

# ANLAGEN UND SYSTEME VON LÖDIGE SIND WELTWEIT IM EINSATZ

Als Spezialist für logistische Fördersysteme und Aufzüge verhilft Lödige Industries den Unternehmen unterschiedlichster Branchen seit 1948 weltweit zum Erfolg.

- Kompetenz in der Planung und Realisierung von Projekten
- Innovationskraft in der Entwicklung von Produkten und Systemen
- Effizienter Service, der nachhaltig für Sicherheit und Zuverlässigkeit sorgt



**EINIGE REFERENZEN IN DER ÜBERSICHT:**

- **01 | CARLOFT, BERLIN**  
Der Lödige CarLift für eine besondere Wohnidee. Die PKW werden direkt auf der Wohnebene geparkt (www.carloft.de).
- **02 | THEATER TILLBURG**  
LKW-Heber zum Transportieren der Kulissen in die obere und untere Etage des Theaters (Doppelschere, 40t Tragfähigkeit, 4,1m Förderhöhe).
- **03 | US AIRFORCE HICKHAM, HAWAI**  
Luftfrachanlage für die US Armee inklusive Multi-Pallet-Build-Up-Area und LKW-Heber.
- **04 | TNT, SINGAPORE**  
Express-Handling-System zum Transportieren und Sortieren von Kurierfracht (Pakete und Luftfrachteinheiten) am Singapore Changi Airport.
- **05 | AAT, HONG KONG**  
Luftfrachanlage für eine Kapazität von: 910.000 t/Jahr. Herzstück des Container
- **06 | MAN AG, MÜNCHEN-DACHAU**  
Lager- und Transportsystem für LKW-Fahrerhäuser, welches die Lackiererei und die Fahrerhausausstattung verbindet. Der Transport und die Lagerung der Fahrerhäuser erfolgt auf systemeigenen Hilfspaletten.
- **07 | DOKK1, AARHUS**  
Automatisches Parkhaus mit 972 Stellplätzen für das Bibliothek- und Bürgerzentrum "DOKK1".
- **08 | BLOX, KOPENHAGEN**  
Automatisches Parkhaus mit 350 Stellplätzen für eines der großen Stadtentwicklungsprojekte in Kopenhagen.

**WARBURG**

Wilhelm-Lödige-Str. 1  
34414 Warburg  
Germany  
Tel.: +49 5642 702 0  
Fax: +49 5642 702 111  
Email: info@lodige.com

**BEIJING**

Unit SF-203, South Building  
Runtong International Tower No. 2  
Tianzhu Dong Lu Tianzhu Town  
Shunyi District  
Beijing  
China  
Tel.: +86 10 8445 6080  
Fax: +86 10 5809 0780  
Email: asia@lodige.com

**BRASOV**

Parcul Industrial Prejmer  
Strada Bruxelles nr. 53-55  
507165 Brasov  
Romania  
Tel.: +40 268 405 100  
Fax: +40 268 405 110  
Email: romania@lodige.com

**COPENHAGEN**

Frederiksholms kanal 30, 4.2  
1220 Copenhagen  
Denmark  
Tel.: +45 33 33 81 90  
Email: scandinavia@lodige.com

**DOHA**

Office 210, Floor 2, Building 10  
Swords Signal, Bank Street  
Doha  
Qatar  
P.O. Box 24710 Doha  
Tel.: +974 4012 0700  
Fax: +974 4006 8401  
E-Mail: middle-east@lodige.com

**DUBAI**

Office 606, Floor 6, Building 11  
Bay Square, Business Bay  
Dubai  
United Arab Emirates  
P.O. Box 413411 Dubai  
Tel.: +971 44 267 044  
Fax: +971 44 267 508  
Email: middle-east@lodige

**HONG KONG**

1201-02, Commercial Building  
Airport Freight Forwarding Centre  
2 Chun Wan Road  
Chek Lap Kok  
Hong Kong  
China  
Tel.: +852 2237 0090  
Fax: +852 2237 0199  
Email: asia@lodige.com

**ISTANBUL**

Tesvikiye Cad 17  
Ikbal Is Merkezi K3 D13  
Harbiye Mahallesi  
34365 Sisli / Istanbul  
Turkey  
Tel.: +90 530 8526 801  
Email: turkey@lodige.com

**LONDON**

Laxton House  
Crabtree Office Village  
Eversley Way  
TW20 8RY Egham  
United Kingdom  
Tel.: +44 1784 221140  
Fax: +44 1784 471425  
Email: uk@lodige.com

**MOSCOW**

Business Center Aeroplaza, of. 512  
Aviatsionnaya str. 8  
Khimki  
141400 Moscow region  
Russia  
Tel.: +7 495 995 1680  
Email: inforus@lodige.com

**NEW YORK**

405 Lexington Avenue  
25th/26th Floor  
New York NY 10174  
USA  
Tel.: +1 646 417 8379  
Email: USA@lodige.com

**PADERBORN**

Balhorner Feld 28  
33106 Paderborn  
Germany  
Tel.: +49 5251 6830 0  
Fax: +49 5251 6830 210  
Email: info@lodige.com

**RÖDERMARK**

Paul-Ehrlich-Str. 38  
63322 Rödermark  
Germany  
Tel.: +49 6074 48793 10  
Fax: +49 6074 48793 33  
Email: ffm@lodige.com

**'S-HERTOGENBOSCH**

Kasteleinenkampweg 14  
NL-5222 AX 's-Hertogenbosch  
Netherlands  
Tel.: +31 88 101 4400  
Fax: +31 73 624 9310  
Email: lodige@lodige.nl

**KUALA LUMPUR**

GFM 06, GM Floor, Core 1, Zone A  
Advanced Cargo Centre  
KLIA Free Commercial Zone  
64000 Sepang, Selangor Darul Ehsan  
Malaysia  
Tel.: +603 8787 4180  
Fax: +603 8787 4688  
Email: malaysia@lodige.com

**SINGAPORE**

Blk 750 C, Chai Chee Road  
#04-01 Viva Business Park  
469003 Singapore  
Singapore  
Tel.: +65 6243 3668  
Fax: +65 6243 3015  
Email: singapore@lodige.com

**SYDNEY**

Unit 701, Floor7  
171 Clarence Street  
Sydney NSW 2000  
Australia  
Tel. +61 403 835 022  
australia@lodige.com

**ZÜRICH**

Bäulerstrasse 20  
CH-8152 Zürich-Glattbrugg  
Switzerland  
Tel.: +41 44 818 7676  
Fax: +41 44 818 7679  
Email: swiss@lodige.com