

Linde Material Handling

Linde

SANDER
Fördertechnik GmbH 

INTRALOGISTIK

Materialfluss neu denken.



LAGER- UND FABRIKPLANUNG

Intralogistik

Eine moderne und auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Intralogistik ist für die effiziente Organisation und Durchführung des innerbetrieblichen Waren- und Materialflusses das A und O.

Sie bekommen von der Sander Fördertechnik GmbH alles aus einer Hand – wir begleiten Sie über alle Analyse- und Planungsphasen hinweg und bieten Ihnen ein breites Dienstleistungs- und Produktportfolio im Bereich Lager- und Systemtechnik. Zudem stehen wir Ihnen während der gesamten Entwicklungs- und Montagezeit bis hin zur Inbetriebnahme und darüber hinaus zur Seite.



Analyse und Planung

Wir begleiten Sie über alle Phasen Ihres Lagerprojekts mittels CAD-Software und 3D-Simulation. Im Fokus steht der optimale Materialfluss. Der Planungsaustausch mit Architekten erfolgt maßstabsgerecht.



Produkte

Für jeden Einsatzfall die richtige Technik. Ein breites Angebot an Regalsystemen, Flurfördertechnik, Maschinen und Lagerzubehör ermöglicht das einfache Management und die optimale Nutzung Ihrer Lagerflächen.



Service und Wartung

Im Bereich Anlagenbau kümmern wir uns um die Beschaffung und Montage Ihrer Regale. Nach Fertigstellung übernehmen wir gern den kompletten technischen Wartungs- und Prüfservice.





ANALYSE UND PLANUNG

Sie erhalten eine umfassende Lager- und Intralogistikplanung. In vier Phasen gestalten wir alle Abläufe so effizient wie möglich.

PHASE 1

Ist-Daten- und Prozess-Analyse

Profitieren Sie von einer vollständigen Ist-Daten-Analyse inklusive Bestandsaufnahme aller physischen und informationstechnischen Prozesse. Vor Ort erfassen wir mit Ihnen gemeinsam die bereits bestehende Flurfördertechnik, verfügbare Lagerkapazitäten, alle Materialfluss-abläufe und den Personalbedarf. Dabei beachten wir stets die unternehmensspezifischen Besonderheiten.



PHASE 2

Soll- und Layoutplanung

Auf Grundlage der gewonnenen Kennzahlen, wird der Soll-Zustand ermittelt. Eine wichtige Voraussetzung für die individuelle und exakte Konzipierung Ihres Lagerprojektes. Mithilfe der Sollvorgabe werden definierte und zielsichere CAD-Zeichnungen und 3D-Simulationen für einen optimalen Materialfluss realisiert.



PHASE 3

Lasten- und Pflichtenheft-Erstellung

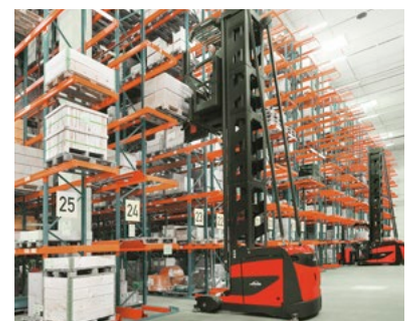
Die Projektziele erfassen wir vollständig und transparent in einem Lasten- beziehungsweise Pflichtenheft. Dies ermöglicht Ihnen einen strukturierten und nachvollziehbaren Einblick in alle Prozesse, die aus Unternehmenssicht für einen erfolgreichen Projektabschluss ausschlaggebend sind.



PHASE 4

Projekt-Realisierung

In der letzten Phase wird das gemeinsam geplante Lagerprojekt verwirklicht. Dabei kümmern wir uns zuverlässig um die Beschaffung und den Aufbau der Regalanlagen sowie die Lieferung der benötigten Flurfördertechnik. Bei der Lageroptimierung berücksichtigen wir alle baulichen Anforderungen, wie beispielsweise Fluchtwege und Personenschutzanlagen.





PRODUKTE FÜR EIN EFFIZIENTES LAGER

Nutzen Sie Ihre Lagerflächen optimal. Mit unserer Produktpalette an hochwertigen Regalsystemen, effizienter Flurfördertechnik und intelligentem Zubehör erreichen wir gemeinsam dieses Ziel.

LAGERFLÄCHE OPTIMAL GENUTZT

Regalsysteme

Profitieren Sie bei Planung, Lieferung, Aufbau sowie Automatisierung der Regalsysteme von unserem branchenübergreifenden Know-how.

Um die Arbeitsprozesse optimal zu gestalten, berücksichtigen wir bei der Konzeption Ihrer Regalanlage die verfügbaren Ressourcen, wie Lagerflächen, vorhandene Systemtechnik und Personal. Ein effizientes und zukunftssicheres Lagersystem steht dabei im Fokus.

Das Lieferprogramm umfasst verschiedene Regalsysteme:

Statische Lagerlösungen:

- Palettenregale
- Einfahrregale
- Kragarmregale
- Fachbodenregale
- Reifenregale
- Bühnenanlagen

Dynamische Lagerlösungen:

- Verschieberegale
- Durchlaufregale
- Shuttle-Systeme
- Bereitstellregale
- Lift- und Paternosterregale
- Automatisierte Lagersysteme

Machen Sie den Logistik-Check!

Jedes Unternehmen ist anders – wenn Sie ihr Lager neu planen oder modernisieren möchten, ist es entscheidend die innerbetrieblichen Gegebenheiten und Transportprozesse genau zu kennen. Wir unterstützen Sie vor Ort und finden Ansätze und Lösungen für ein zukunftsfähiges Lager, mit dem Sie nachhaltige Wettbewerbsvorteile erzielen, Kosten einsparen und den Warenfluss wirtschaftlich gestalten. Sprechen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Termin in Ihrem Unternehmen.



Automatisierte Lagerlösungen von Dematic

Es spielt keine Rolle, wie groß ein Unternehmen ist – von kleinen regionalen bis zu großen, national agierenden Firmen unterstützen automatisierte Lager- und Fördertechniksysteme bei zahlreichen Vertriebsanforderungen.

Die Systeme können sowohl aus Lösungen für einzelne Arbeitsschritte wie Kommissionierung und Verpackung bestehen oder auch alle operativen Funktionen vom Wareneingang bis zur Auslieferung umfassen.

Unternehmen jeder Branche profitieren von flexibel konfigurierbaren Komponenten, die dabei auf höchste Skalierbarkeit, Flexibilität und Energieeffizienz ausgerichtet sind. Egal ob es sich dabei um Rollenbahn-, Shuttle-, Palettier- oder Kommissioniersysteme handelt – Ziel ist eine Materialfluss-Lösung, die Ihnen echte Mehrwerte bietet und Wettbewerbsvorteile sichert.



LASTHANDLING MIT SICHERHEIT UND EFFIZIENZ

System- und Lagertechnik

Produkte der Marke Linde stehen weltweit für Zuverlässigkeit und Qualität. Mit circa 85 verschiedenen Baureihen und über 6.000 Ausstattungsvarianten bieten wir Ihnen für jede Anwendung das passende Fahrzeug.

Das Spektrum reicht von modernsten Lagertechnikgeräten bis hin zu individuell konfigurierbaren Hochregalstaplern und modularen Routenzügen. Linde Robotics ermöglicht mit den autonomen L-, P- und T-Matic Fahrzeugen eine deutliche Optimierung des Materialflusses bei wiederkehrenden Arbeitsabläufen.

Die Soft- und Hardwarelösung „Linde Connect“ senkt zudem Ihre Flottenkosten und steigert die Umschlagleistung.



Modulare Schmalgangfahrzeuge

Das Kombifahrzeug K von Linde ermöglicht eine hohe Umschlagleistung bei Kommissionier- und Handlingprozessen in Hochregallagern. Verschiedene Assistenzsysteme stehen zur Auswahl. Diese helfen, zielgenau durch das Lager zu navigieren.

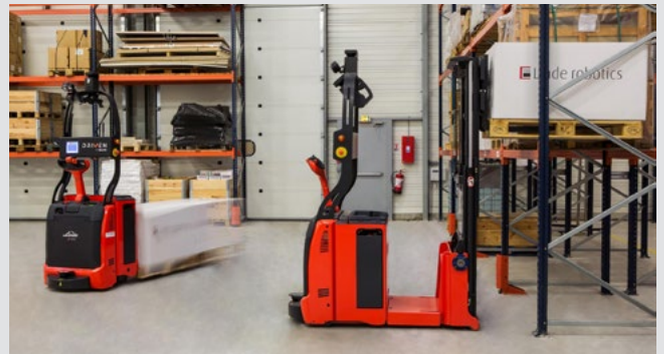
Für Mast, Chassis, Batterie und Kabine des Schmalganggerätes gibt es jeweils mehrere Ausführungen, die den Einsatzanforderungen entsprechend kombiniert werden können.



Fahrerlose Transportsysteme

Basis jeder Robotik-Lösung sind die vielfach bewährten Standardfahrzeuge aus der Serienfertigung von Linde.

Verbunden mit der innovativen Geonavigation, dank der sich die Robotik-Fahrzeuge ohne Spiegel oder Leiterbahnen orientieren, bietet Linde mit der MATIC-Reihe eine zuverlässige Automationslösung. Damit kann der interne Materialfluss optimiert und Kosten gesenkt werden.



Vernetzt mit Linde Connect

Mit „Linde Connect“ stehen genau die Informationen zur Verfügung, die Flottenbetreiber für den effizienten Einsatz ihrer Fahrzeuge benötigen – unabhängig von Standort und Flottengröße, von Neu- und Bestandsfahrzeugen oder von Geräten anderer Hersteller. Bringen Sie Ihren Staplern das Sprechen bei.



Auf Produktivität eingestellt - Linde Fahrassistenzsysteme

Innovative Staplertechnik, wie die intelligente Linde Schmalgangnavigation und die „Dynamic Mast Control“ oder das Sicherheitssystem Linde „SafetyPilot“ unterstützen den Fahrer aktiv. Die Systeme helfen Ihre hochgesteckten Produktionsziele, bei höchster Sicherheit, zu erreichen.



FÜR EINE WIRTSCHAFTLICHE INTRALOGISTIK

Zubehör für Lager und Logistik

Die Sander Fördertechnik bietet ein breites Sortiment an durchdachten und intelligenten Lösungen für eine strukturierte und sichere Lager- und Betriebsausstattung.

Sie profitieren von einer großen Auswahl an Produkten, die Ihre Intralogistik optimieren und so effizienter und sicherer gestalten.

Die Produktpalette reicht von A wie Anfahrerschutz für Regale, über Anbaugeräte, Hubwagen, die gesamte Lagerausstattung inklusive Warneinrichtungen bis hin zu Z wie Zinkenverlängerungen.

Dabei legen wir stets Wert auf kompetente Beratung, schnelle Lieferung und reibungslose Inbetriebnahme.



Ergonomie am Arbeitsplatz

Mitarbeiter in Produktion und Logistik verbringen täglich viele Stunden mit dem Transport schwerer und sperriger Güter. Umso wichtiger ist es, dass die Arbeitsbedingungen optimal sind.

Eine geringe körperliche Belastung sorgt für gesunde und motivierte Mitarbeiter. Damit wird eine ausfallsichere Produktions- und Logistikkette gewährleistet.



Mehr Sicherheit in jedem Lager

Bei der Betriebsicherheit sind Kompromisse fehl am Platz.

Die Sander Fördertechnik bietet verschiedenste Zubehör- und Nachrüstlösungen. Das optische Warnsignal Linde „BlueSpot“ erhöht die Sicherheit für Fahrer und Fußgänger. Kamerasysteme sorgen für eine bessere Sicht. Aktive Fahrassistenzsysteme unterstützen den Fahrer in Grenzsituationen.



SONDERFALL?

Sonderbau

Die Anforderungen an die Intralogistik sind heute sehr hoch. Nicht selten werden Speziallösungen benötigt, um individuell und leistungsstark für jeden Einsatzfall gerüstet zu sein.

Der Sonderbau aus dem Hause Sander realisiert für Sie eigens entwickelte Konstruktionskonzepte und Logistiklösungen. Dabei spielt es keine Rolle, ob es sich hierbei um besondere Lagergüter, spezielle Transportmittel oder Zubehörkomponenten, wie Anbaugeräte und Kupplungssysteme für Ihre Lagertechnik, handelt.

Eine fachgerechte und rechtssichere Dokumentation, wie unter anderem der Festigkeitsnachweis und die CE-Zertifizierung, sind dabei genauso selbstverständlich, wie eine funktionelle und einwandfreie Ausführung aller Sonderbauten.





SERVICE UND WARTUNG

Profitieren Sie vom Rundum-Service aus einer Hand. Nach Inbetriebnahme stehen wir Ihnen als zuverlässiger Ansprechpartner jederzeit zur Verfügung.

MAXIMALE VERFÜGBARKEIT

Wartung und Instandhaltung

Nach Fertigstellung Ihres Lagerprojekts sind wir für Sie da und übernehmen gern die Wartung und Instandhaltung Ihrer Flurförder- und Regaltechnik.

Gemeinsam finden wir das passende Servicekonzept. Ein dichtes Servicenetzwerk mit 30 Stützpunkten im Händlergebiet erlaubt im Ernstfall schnelle Hilfe vor Ort. So sichern wir den reibungslosen Betrieb Ihrer Intralogistik.

Ihre Vorteile:

- Höchste Verfügbarkeit Ihrer Technik
- Hoher Werterhalt Ihrer Gabelstapler und Lagertechnik
- Planungssicherheit und Kosteneffizienz
- Professionelle Lösungen durch variable Servicekonzepte

SICHER IST SICHER

Gesetzliche Prüfungen

Als Betreiber von Regalen, Flurfördertechnik und anderen gewerblichen Arbeitsmitteln, obliegt Ihnen, gemäß den geltenden Vorschriften, die Verantwortung für einen sicheren Betrieb.

Mit uns sind Sie auf der sicheren Seite. Wir prüfen und bewerten herstellerunabhängig und führen die erforderlichen Instandsetzungsarbeiten durch.

Ihre Vorteile:

- Herstellerunabhängige Prüfung Ihrer Regal- und Flurfördertechnik
- Terminplanung für Inspektionen
- Zuverlässige Mängelbeseitigung
- Beratung zur Risikoanalyse und Prävention
- Rechtssichere Dokumentation aller Prüfergebnisse



Lager- und Fabrikplanung

Ihre Ansprechpartner:



Stephan Gottschalk

Leiter Lager- und Fabrikplanung

Telefon: 0371 52338-406
Mobil: 0151 54433598
E-Mail: stephan.gottschalk@sander-ft.de



Sebastian Espig

Verkaufsleiter Lager- und Systemtechnik

Telefon: 0371 52338-460
Mobil: 0151 54433817
E-Mail: sebastian.espig@sander-ft.de

Dienstleistungen der Sander Fördertechnik

Lager- und Fabrikplanung

Telefon: 0371 52338-406
E-Mail: intralogistik@sander-ft.de

Linde Neufahrzeuge

Telefon: 0371 52338-23
E-Mail: verkauf@sander-ft.de

Gebrauchtstapler

Telefon: 0371 52338-486
E-Mail: gebrauchstapler@sander-ft.de

Mietservice

Telefon: 0371 52338-17
E-Mail: miete@sander-ft.de

Zubehör für Lager und Logistik

Telefon: 0371 52338-75
E-Mail: zubehoer@sander-ft.de

Sonderbau

Telefon: 0371 52338-406
E-Mail: sonderbau@sander-ft.de

Serviceberatung

Telefon: 0371 52338-460
E-Mail: serviceberatung@sander-ft.de

Regalprüfung

Telefon: 0371 52338-406
E-Mail: regale@sander-ft.de

Reifenservice

Telefon: 0371 52338-70
E-Mail: reifenservice@sander-ft.de

Batterie- und Ladegeräteservice

Telefon: 0371 52338-26
E-Mail: batterieservice@sander-ft.de

Technischer Service

Telefon: 0371 52338-18
E-Mail: service@sander-ft.de

Ersatzteilservice

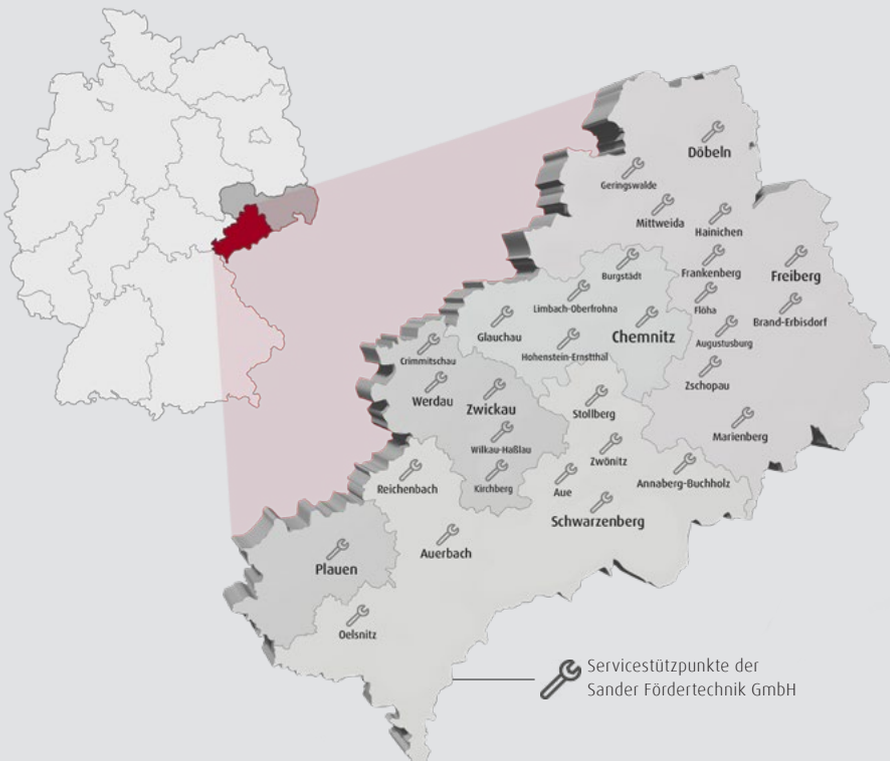
Telefon: 0371 52338-22
E-Mail: ersatzteilservice@sander-ft.de

Sander Akademie

Telefon: 0371 52338-72
E-Mail: akademie@sander-ft.de

Wir sind für Sie da.

Ihr Partner in Südwest- und Mittelsachsen.



→ www.sander-foerdertechnik.de

Linde Material Handling

Linde



Sander Fördertechnik GmbH

F.-O.-Schimmel-Straße 1 | 09120 Chemnitz
Telefon 0371 52338-0 | Fax 0371 52338-30
info@sander-ft.de | www.sander-foerdertechnik.de

Gedruckt in Deutschland