

Linde Material Handling


*Linde*

**BEUTLHAUSER**



# MIETLÖSUNGEN

Über 1.000 Mietstapler verfügbar

 Rental Solutions



## QUALITÄT AUF ABRUF

Produktionsstätten, Distributionscenter, Eventveranstalter und andere Einsatzanforderungen im Material Handling Prozess benötigen einen zusätzlichen Fuhrpark an Niederhubwagen, Hochhubwagen, Gabelstaplern, Schleppern usw. Das ist aber kein Problem, denn wir stellen Ihnen die Fahrzeuge auf Mietbasis zur Verfügung – Qualität auf Abruf.

## ZUSÄTZLICHES ARBEITSPENSUM MÜHELOS BEWÄLTIGEN

**Das Geschäft brummt, die Auftragsbestände explodieren förmlich, in den Distributionscentern sind saisonale Spitzen abzudecken oder besondere Ereignisse erfordern vorübergehende Lösungen: Unternehmen sind immer wieder gefordert, Spitzen im Material Handling Ablauf mit zusätzlichem Gerät zu bewältigen.**

Aber auch in Zeiten ausgelasteter Kapazitäten oder kontinuierlicher Unternehmensexpansion kann alles schnell und reibungslos ablaufen. Linde- und Beuthauser-Mietlösungen machen es möglich: kostengünstig und nur einen Telefonanruf entfernt. Wir halten weltweit die passenden Gabelstapler und weitere Fördertechnik für Sie zur Miete bereit. Mit über 8.000 Mietstaplern verfügt Linde über die größte Mietflotte und die größte Typenvielfalt deutschlandweit, weltweit

sind es sogar mehr als 60.000 Fahrzeuge. Dabei steht jedes Mietfahrzeug in Linde-Qualität bereit. Das bedeutet: optimale Ergonomie, bewährte Zuverlässigkeit und branchenführende Sicherheitsstandards.

Meistern Sie zusätzliches Arbeitspensum mit Fahrzeugen, die Sie auf Abruf nutzen können. Wir organisieren eine schnelle Lieferung der Mietfahrzeuge genau dann, wenn Sie sie brauchen. Ganz gleich, wo Sie sind, Beuthauser ist immer für Sie da. Unser Team steht Ihnen zur Verfügung und kann die beste Mietlösung anbieten, völlig flexibel von einem Tag bis zu mehreren Jahren ohne feste Laufzeit.

**Qualität auf Abruf – Mietstapler von Beuthauser**





# ERWARTEN SIE MEHR

Egal ob spontan oder von langer Hand geplant, unser Miet-service steht für Sie mit den passenden Leistungen parat. Selbstverständlich kann es ganz unkompliziert gehen: Sie benötigen ein Mietfahrzeug, wir liefern einfach das Richtige. Wenn die Anforderungen aber etwas komplexer sind, ist Beuthauser ebenfalls der richtige Partner für Sie. So kann eine Mietflotte beispielsweise nicht nur zum Auffangen von Spitzen eingesetzt werden, sondern integraler Bestandteil Ihrer Logistik sein. Dann lohnt sich ein genauer Blick auf Ihre spezielle Situation und durch Einsatzanalysen oder Flotten-planung kann das Optimum herausgeholt werden.

## Wenn es etwas mehr sein darf:

- Einsatzanalysen/Einsatzoptimierung
- Flottenplanung/-optimierung (Linde Fleet Experts)
- Flottenmanagement (Verwaltungssoftware)
- Technische Fahrzeugbewertungen
- Inzahlungnahmen
- An- und Verkauf von Gebrauchstaplern
- Systemtechnik
- Service- und Werkstattleistungen

## VOR DER ANMIETUNG

**Erreichbarkeit:** Durch das flächendeckende Miet-service-Netzwerk von Linde befindet sich immer ein professioneller Ansprechpartner in der Nähe.

**Schnelle Reaktion:** Unser erfahrenes Beuthauser-Team bietet Ihnen schnell eine flexible Lösung für Ihre individuellen Anforderungen an.

**Branchenkenntnis:** Unser Miet-serviceteam kennt sich mit der neuesten Technik aus und ist mit den jeweiligen Branchenanforderungen vertraut, sodass es professionelle Unterstützung und die beste Mietlösung bieten kann.

**Verfügbarkeit:** Am Beuthauser-Standort Hagelstadt steht ein moderner Staplerfuhr-park mit über 1.000 Fahrzeugen zur Kurzzeit-miete zur Verfügung (von einem Tag bis zu mehreren Jahren). Zudem deckt der deutschlandweite Mietfuhrpark von Linde problemlos alle Arten von Anforderungen ab, egal wie speziell diese sind.

**Flexibilität:** Die Mietdauer ist flexibel gestalt-bar und kann ganz an Ihre Bedürfnisse angepasst werden, ob es nur um ein paar Stunden, einen Tag oder ein Jahr geht. Außerdem kann sie jederzeit kurzfristig geändert werden.

## WÄHREND DER ANMIETUNG

**Einfachheit:** Bei Bedarf können Ihre benötigten Geräte innerhalb von 24 Stunden ab Auftragseingang zur Verfügung gestellt werden. Beuthauser organisiert die schnelle und rechtzeitige Lieferung der Mietfahrzeuge, Sie brauchen sich um nichts zu kümmern.

**Zuverlässigkeit:** Die Fahrzeuge unseres Kurzzeit-Mietservices werden von qualifizierten Servicetechnikern komplett gewartet und müssen vor der Auslieferung eine eingehende Prüfung durchlaufen. Auf diese Weise ist sichergestellt, dass diese Fahrzeuge die hohen Linde-Standards sowie rechtliche und sicherheitsrelevante Bestimmungen erfüllen.

**Anpassungsfähigkeit:** Beuthauser bietet Ihnen jede erdenkliche Flexibilität. Wenn sich die Anwendungsanforderungen während der Mietdauer verändern, liefern wir Ihnen ganz unbürokratisch ein anderes Flurförderfahr-zeug für die neuen Anforderungen oder verkürzen oder verlängern die Mietdauer.

**Unterstützung:** Das Team des Kurzzeit-Mietservices steht Ihnen zur Seite, wenn Sie während der Mietdauer Unterstützung oder kurzfristig weitere Geräte benötigen.

**Sicherheit:** Sie haben bedarfsgerechte, kalkulierbare und vorhersehbare Kosten. Es entstehen keine Wartungs- und Reparaturkosten, auch das Risiko für die Beschaffung von Ersatzbatterien entfällt. Durch die Maschinenbruchversicherung haften Sie nur mit der Selbstbeteiligung.

## NACH DER ANMIETUNG

**Garantie:** Der Fuhrpark des Kurzzeit-Miet-service ist technologisch auf dem neuesten Stand und bezahlbar. Das heißt, Sie erleben auch nach Ende der Mietzeit keine bösen Überraschungen.

**Transparenz:** Verwaltung und Rechnungs-stellung sind einfach und transparent. Wir reduzieren den Verwaltungsaufwand auf ein absolutes Minimum.

**Zufriedenheit:** Ihre Erfahrungen und Ratschläge helfen uns, unsere Services und Lösungen zu verbessern. Deshalb führen wir bei unseren Kunden regelmäßig Zufrieden-heitsumfragen durch.

# MIETPROGRAMM

Zusätzlich zu Gabelstaplern und Lagertechnikgeräten bietet Ihnen der Linde-Mietservice jederzeit auch spezielle Fahrzeuge für den temporären Einsatz: Containerstapler, Spezialfahrzeuge, Arbeitsbühnen und Zubehör. Auf diesem Weg können Unternehmen sich individuell eine reibungslos funktionierende Flotte zusammenstellen. Auf den folgenden Seiten geben wir Ihnen einen Überblick der wichtigsten Typen. Weitere Modelle, Ausführungen und Anbaugeräte erhalten Sie gerne auf Anfrage.



## LAGERTECHNIK

Verschiedene Gabellängen von 1150 bis 2400 mm möglich



### Handhubwagen

- Speziell für leichte Anwendungen (Einzelhandel, Produktionslinien, Lagerhäuser)
- Maximale Manövrierfähigkeit bei beengten Platzverhältnissen
- Die kompakte und austauschbare Li-ION Batterie ermöglicht (Zwischen-)Laden über das externe Ladegerät an jeder beliebigen Steckdose









### Elektro-Niederhubwagen



- Die Niederhubwagen sind besonders robust konstruiert. Die Deichsel und Motorabdeckung bestehen aus glasfaserverstärkten Materialien und widerstehen so dauerhaft der harten Belastung
- Der kraftvolle, digital gesteuerte Drehstrommotor sorgt für eine schnelle Beschleunigung. Dank SafetySpeed passt sich die Geschwindigkeit je nach Deichselposition an – je steiler, desto langsamer
- Beim AP-Modell kann der Fahrer seine Standplattform nach oben und die Lenkdeichsel nach unten klappen. So verwandelt sich der Plattformwagen bei Bedarf zu einem vollwertigen Mitgängermodell

### Elektro-Niederhubkommissionierer

- Echte Allroundtalente im Lager dank hoher Ladekapazität und dynamischer Fahreigenschaften
- Lange Gabeln ermöglichen das simultane Aufnehmen von bis zu drei Paletten oder vier Rollcontainern
- Automatische Geschwindigkeitsanpassung
- Optional: Die Bedienerplattform lässt sich auf die erste und zweite Regalebene anheben, um das Kommissionieren auf bis zu 2,8 Meter zu ermöglichen

 Modelle	M10 – M25, MT12/15
 Tragkraft kg	500 – 2500
 Hubhöhe mm	110 – 715

 Modelle	T16 – T30, AP/SP/SR
 Tragkraft kg	1600 – 3000
 Hubhöhe mm	115 – 675

 Modelle	N20 – N25
 Tragkraft kg	2000 – 2500
 Hubhöhe mm	120 – 1574

## LAGERTECHNIK

Verschiedene Gabellängen von 1150 bis 2400 mm möglich



### Kommissionierer

- Die Kommissionierer beschleunigen nicht nur die Arbeitsschritte, sondern senken gleichzeitig die körperliche Belastung für den Fahrer
- Mit Terminalhalter und Ablagen für Arbeitsmaterial bieten sie dem Fahrer einen Mehrwert beim Kommissioniervorgang
- Die Sicherheit wird durch eine automatische Geschwindigkeitsanpassung in Kurven unterstützt
- Der Vertikal-Kommissionierer ist für höchste Produktivität im täglichen Arbeitseinsatz. Gleichzeitiges Fahren und Heben steigert zudem die Wirtschaftlichkeit
- Durch das Design der Plattform hat der Bediener eine stets optimale Sicht auf die Last und die Regale

### Elektro-Hochhubwagen

- Die Hochhubwagen eignen sich zum Ein- oder Auslagern, Streckentransporte oder für die Palettenübergabe
- Optional gibt es einen Initialhub für mehr Bodenfreiheit (Rampen, Unebenheiten)
- Die feinfühligere OptiLift-Hubmaststeuerung vereinfacht das Handling, weil alle Hubbewegungen sehr präzise ablaufen
- Dank Schleichfahrt, Safety Speed und SafetyLift ist sicheres Transportieren sowie Ein- und Auslagern in engen Umgebungen kein Problem
- ML/MM10: idealer Hochhubwagen für leichte Anwendungen wie Kommissionierung und Palettenhandling (bis zu 1000 kg geeignet)

### Elektro-Doppelstockfahrzeuge

- Die besondere Stärke der Doppelstockbelader liegt im Handling. Ihr intuitives Bedienkonzept macht es möglich, die Last sehr präzise zu heben und zu senken
- In Kurven reduziert das Fahrzeug selbstständig seine Geschwindigkeit. Das schützt Fahrer und Ladung vor Unfällen
- Mithilfe der elektrischen Servolenkung inklusive einstellbarem Lenkwiderstand können Bediener diese Fahrzeuge einfach kontrollieren und mühelos manövrieren
- Ein Multifunktionsdisplay informiert den Bediener über den Zustand seines Fahrzeugs
- Optimale Sicht auf die Last und das Regal durch seitlich angeordnete Hubzylinder
- Palettenstopp für schnelles Stapeln von zwei Paletten

Modelle	V08 - V10
Tragkraft kg	700 - 1200
Hubhöhe mm	120 - 4550

Modelle	ML10, MM10, L10 - L20
Tragkraft kg	1000 - 2000
Hubhöhe mm	1513 - 5316

Modelle	D06 - D12
Tragkraft kg	600 - 1200
Hubhöhe mm	1724 - 4266

## LAGERTECHNIK



### Hochregalstapler

- Speziell für leichte Anwendungen (Einzelhandel, Produktionslinien, Lagerhäuser)
- Maximale Manövrierfähigkeit bei beengten Platzverhältnissen
- Linde-Curve-Assist: Proportionale Anpassung der Fahrgeschwindigkeit bei Kurvenfahrt
- Hoher Komfort durch niedrigen Einstieg in die Kabine und weich gefederte Fahrerplattform
- LCD Multifunktionsdisplay für Anzeige von Hubhöhe, Fahrgeschwindigkeit, Betriebsstunden, Lenkstellung, Batteriestatus und Serviceanzeige

Modelle	V
Tragkraft kg	800 - 1200
Hubhöhe mm	4125 - 10160

### Elektro-Schubmaststapler

- Die Schubmaststapler eignen sich für Arbeiten in großen Hubhöhen
- Für sichere Geschwindigkeit in Kurven sorgt Linde Curve Assist
- Schwingungsentkoppelter Arbeitsplatz
- Intuitive und ermüdungsfreie Bedienung
- Vier unabhängige Bremssysteme stoppen die Stapler zuverlässig auch bei unvorhergesehenen Situationen
- Das Assistenzsystem Dynamic Mast Control gleicht Mastschwingungen mit schnellen präzisen Gegenbewegungen aus

Modelle	R10 - R25
Tragkraft kg	1000 - 2500
Hubhöhe mm	3832 - 11455

### Schlepper

- Die Elektroschlepper eignen sich für flexible und sichere Transportprozesse
- Optimale Wendigkeit, eine intuitive Bedienung sowie die energiesparende Steuerung sichern eine hohe Produktivität
- Das stabile Chassis und die robuste Kabine geben dem Bediener einen optimalen Schutz
- Ein Anfahrassistent verhindert ein Zurückrollen an Steigungen
- Vollgefederte Plattform, Konsole und Rückenlehne für komfortables Fahren




Modelle	P30 - P250, W20
Zugkraft kg	150 - 25000
Hubhöhe mm	-

## ELEKTROSTAPLER



### Elektrostapler

- Linde Elektrostapler ermöglichen präzises Handling auf engstem Raum
- Der Elektromotor ermöglicht dem Stapler hohe Beschleunigungen, Endgeschwindigkeiten und gute Steigfähigkeiten bei niedrigen Geräuschwerten
- Geeignet für die Nutzung im Innenbereich, da emissionsfreier Antrieb
- Die Doppelpedalsteuerung erlaubt millimetergenaue Bewegungen des Fahrzeugs in beide Fahrtrichtungen
- Mit dem Linde Curve Assist sinkt dank reduzierter Geschwindigkeit bei der Kurvenfahrt das Unfallrisiko




 <b>Modelle</b>	E10 – E180
 <b>Tragkraft kg</b>	1000 – 18000
 <b>Hubhöhe mm</b>	1600 – 7780

## VERBRENNUNGSTAPLER



### Verbrennungstapler

- Die Verbrennungstapler bewähren sich im härtesten Einsatz
- Das Zusammenspiel von hydrostatischem Direktantrieb, Doppelpedalsteuerung und Linde Load Control sowie die herausragende Ergonomie der Linde-Fahrzeuge sorgt dafür, dass der Fahrer sämtliche Fahr- und Hubbewegungen in jeder Situation präzise und schnell ausführen kann
- Dank der intelligenten Steuerung und Abstimmung der Diesel, Treibgas- und Erdgasmotoren steht dabei immer ausreichend Leistung zur Verfügung
- Hervorragende Sicht auf Last und Umgebung durch schlanke Hubmastprofile

 <b>Modelle</b>	H14 – H160
 <b>Tragkraft kg</b>	1400 – 16000
 <b>Hubhöhe mm</b>	2750 – 7785

## AUTOMATISIERUNG



### Automatisierte Fahrzeuge

- Robotic-Fahrzeuge für Ein- oder Auslagerungen in niedriger Höhe, Streckentransporte und Doppelstockbeladung
- Dank der infrastrukturfreien Geonavigation flexibel als Einzelfahrzeug oder als Teil einer automatisierten Flotte einsetzbar
- Manuelle Bedienung jederzeit möglich
- Autonomer Elektroschlepper Linde P-MATIC ideal für den automatisierten Lastentransfer etwa bei der Materialanlieferung oder Abfallentsorgung
- Linde T-MATIC ist für Transporte über weitere Strecken oder auch für die Blockstapelung zur Versandbereitstellung konzipiert

Modelle	L-/P-/T-MATIC
Tragkraft kg	1200 – 5000
Hubhöhe mm	120 – 1924

## SPEZIALFAHRZEUGE



### Li-ION-Fahrzeuge

- Die Lithium-Ionen-Technologie eignet sich grundsätzlich für alle Einsatzbereiche
- Ihre Vorteile kommen besonders bei intensiven Anwendungen zur Geltung, etwa beim Mehrschichtbetrieb, im Kühlagereinsatz oder beispielsweise in der Getränkeindustrie
- Li-ION-Batterien erhöhen die Wirtschaftlichkeit der eingesetzten Flotte
- Das System bietet zahlreiche Zeit- und Kostenvorteile im Logistikalltag:
- Schnell- und Zwischenladefähig
- Kein Leistungsabfall
- 3- bis 5-fache Lebensdauer
- 30 % mehr Energie als Pb-Batterien
- Wartungsfrei
- Emissionsfrei, keine Gasung/Absaugung
- Mehrstufiges Sicherheitssystem



### Rotabatt Batteriewechselsystem

- Das Wechselsystem ROTABATT ist für alle 80-Volt-Batterien von 4 PzS, 5 PzS bis 6 PzS geeignet
- Komfortables, ausgereiftes System
- Einfahrschlitten dreht sich automatisch, um sich der Neigung des Staplers anzupassen
- Exaktes Be- und Entladen
- Wechsel von einer Person durchführbar
- System bestehend aus Elektro-Niederhubwagen, Einlegerahmen und Plattform
- Geeignet für den Batteriewechsel bei den Linde-Staplern der Baureihe 387, 388, 115 und Schlepper P250
- Anbau auch an vorhandene Linde T16, T18 oder T20 (BR 1152) möglich



### X-Range Schubmaststapler

- Die X-Range von Linde ist das revolutionärste Design-Konzept bei Schubstaplern innerhalb der letzten fünfzig Jahre. Durch die Unterbringung der Batterie an anderer Stelle unter dem Fahrerplatz konnte das Platzangebot für den Fahrer des Schubstaplers verdoppelt werden. Neben der neuen Position der Batterie wurde auch ein völlig neues Mastkonzept entwickelt, das ein im Vergleich zu konventionellen Staplern doppelt so großes Sichtfenster zwischen den Masten bietet.

Modelle	R14 – R17 X
Tragkraft kg	1400 – 1700
Hubhöhe mm	5655 – 12755



### Narrow-Range

- Enge Raumbedingungen beim Be- und Entladen oder beim Ein- und Auslagern von Paletten erschweren das Handling und erhöhen die Unfallgefahr
- Linde bietet neue Hoch- und Niederhubwagen, die mit einer besonderen Eigenschaft dieses Problem lösen: sie sind mit einer Chassisbreite von 720 Millimeter allesamt schmäler als eine Europalette und damit besonders wendig
- Hilft dabei, Anfahrtschäden in LKW oder Lagerräumen zu vermeiden und beschleunigt das Handling

Modelle	T20, T25, D10 mit/ohne Plattform
Tragkraft kg	1000 – 2500
Hubhöhe mm	1513 – 5316



### Explosionsschutz Fahrzeuge

- Viele Fahrzeugvarianten können auch als Explosionsschutz Fahrzeuge angeboten werden. Vom Niederhubwagen bis hin zum Verbrennungs- oder Elektrostapler

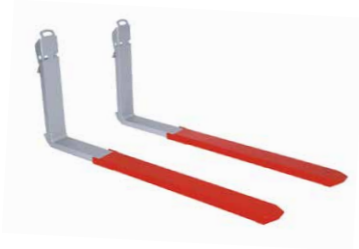
Modelle	Lagertechnik, Elektro-/Verbrennungsstapler
Tragkraft kg	1000 – 18000
Hubhöhe mm	115 – 11455

## ANBAUGERÄTE



### Zinkenverstellgerät

→ Für die komfortable hydraulische Verstellung der Gabelzinken zur Aufnahme von häufig wechselnden Lastbreiten



### Teleskopgabelzinken

→ Die Teleskopgabelzinken sind unter Last teleskopierbar

## Weitere Anbaugeräte auf Anfrage



### Klammerngabel

→ Sie eignet sich zum Klammern von Lasten und zum Aufnehmen von Gütern auf den Gabeln



### Kartonklammer

→ Kartonklammern dienen zum palettenlosen Transport von verpackter Ware



### Schneeschieber

→ Der Schneeschieber macht den Stapler im Handumdrehen zum Räumfahrzeug



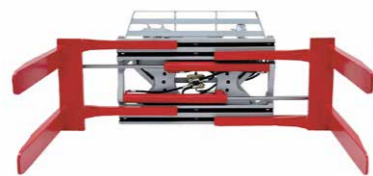
### Doppelpalettengabel

→ Die Doppelpalettengabel kann durch ihre hydraulische Gabelverstellung eine oder zwei Paletten aufnehmen



### Drehbare Klammerngabel

→ Die drehbare Klammerngabel ist ein universell einsetzbares Anbaugerät und 360 Grad endlos drehbar



### Drehbare Palettenwendeklammer

→ Die Palettenwendeklammer dient zum Wechseln von Paletten und zum Drehen von palettierten Gütern



### Ballenklammer

→ Ballenklammern werden eingesetzt zum palettenlosen Handling von Altpapier-, Stoff-, Zellulose- und Recyclingballen



# OPTIMALE INTRALOGISTIK- LÖSUNGEN

Die Intralogistik ist im steten Wandel. Von der Infrastruktur und den Fahrzeugen bis hin zum Warehouse-Management-System werden die Prozesse im Materialfluss immer weiter optimiert. Automatisierung und Digitalisierung stellen dabei die Unternehmen vor neue Chancen und Herausforderungen. Welche Technologien eignen sich für Unternehmen und wie können diese einfach integriert werden? Mit Beuthhauser haben Sie einen Experten zur Hand, der Sie auch bei der Miete mit den richtigen Lösungen für Ihre Intralogistik begleitet.



**Nutzen Sie die Beratung durch unsere Fachexperten zur nachhaltigen Verbesserung Ihrer Logistikprozesse und Optimierung Ihrer Mietflotte.**





# UNSER TEAM FÜR IHR MIETPROJEKT

 **WIR SIND FÜR SIE DA:  
+49 9453 991 209**

# DAS SOLLTEN SIE AUCH WISSEN

## SERVICE

Natürlich in bester Linde-Qualität. Übrigens: Der Service ist im Mietpreis schon enthalten. Kosten für eventuelle Reparaturen oder Inspektionen gehen zu Lasten von Beuthauser, ausgenommen sind Gewaltschäden. Unser 24-Stunden-Notdienst sichert Ihnen ein Höchstmaß an Flexibilität und Zuverlässigkeit.

## ZUBEHÖR

Batterien, Ladegeräte und Seitenschub sind in den angegebenen Preisen enthalten.

## EINSATZ

Die Mietpreise gelten pro Kalendertag für den einschichtigen Einsatz (100 Stunden pro Monat) zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Mehr gefahrene Betriebsstunden werden gesondert in Rechnung gestellt. Bitte erfragen Sie unsere attraktiven Konditionen für Mehrschichteinsätze.

## LIEFERUNG

Die Kosten für An- und Rücklieferung sind in den Mietpreisen nicht enthalten. Gern bieten wir Ihnen günstige Transporte inkl. einer fachkundigen Einweisung durch geschultes Personal an.

## RÜCKGABE

Bei Abholung der Geräte führen wir gemeinsam mit Ihnen eine fachliche Überprüfung gemäß unserer Rückgabeliste durch. Natürlich bieten wir Ihnen auch die Reinigung Ihrer zurückgegebenen Geräte an. Mietbeginn/-ende werden mit einem vollen Tagessatz in Rechnung gestellt.

## MASCHINENBRUCHPAUSCHALE

Eine Maschinenbruchpauschale schließen wir für Sie ab. Der Selbstbehalt je Schadensfall ist fahrzeugabhängig. Gerne finden wir für Sie die passende Lösung.

## BETANKUNG / LADUNG

Alle Dieselstapler werden vollgetankt ausgeliefert. Fehlender Treibstoff bzw. AdBlue bei Diesel-Fahrzeugen wird bei Rückgabe gesondert in Rechnung gestellt. Treibgasstapler werden auf Wunsch mit vollen Gasflaschen ausgeliefert. Elektrofahrzeuge werden aufgeladen an Sie versendet.

Alle Preisangaben zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Angebot freibleibend. Irrtum und Änderung vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Miet- und Geschäftsbedingungen ([www.beuthauser.de/agb](http://www.beuthauser.de/agb))



## TECHNIK, DIE BEWEGT

Von Beuthauser erhalten Sie alle Produkte und Dienstleistungen rund um das Thema Flurförder-technik und Intralogistik aus einer Hand.



## IMMER FÜR SIE DA

Unser Kundendienst ist 24 Stunden für Sie erreichbar.



## ERFAHREN SIE MEHR

Sie möchten uns besser kennenlernen und wünschen eine persönliche Beratung? Nehmen Sie einfach Kontakt mit uns auf – wir beraten Sie gerne und unverbindlich. Viele Informationen finden Sie auch im Internet unter [stapler.beuthauser.de](http://stapler.beuthauser.de).



# MEHR ALS MIETE

Wer viel bewegen will, braucht hervorragende Technik, die perfekt auf Ihre Anforderungen und Ihre Ziele ausgerichtet ist. Die breite Angebotspalette von Beutlhauser und Linde Material Handling lässt Ihnen freie Wahl – vom kompakten Kleingerät bis hin zum mächtigen Containerstapler. Damit können wir, ganz nach Ihren Wünschen, einen reibungslos funktionierenden Fuhrpark zusammenstellen.

Seit über 50 Jahren ist Beutlhauser als exklusiver Linde Vertragspartner der führende Händler für Stapler und Lagertechnik in Ostbayern. In dieser Zeit haben wir uns als Experte auf die Lösung innerbetrieblicher Transport- und Logistikaufgaben spezialisiert. Kundenorientierung und Zuverlässigkeit stehen für uns als Händler und Dienstleister im Vordergrund. Wir begeistern unsere Kunden mit Schnelligkeit, Flexibilität und Lösungskompetenz.

## BEUTLHAUSER LEISTUNGSPORTFOLIO

### NEUKAUF

Mit Linde Flurförderzeugen haben Sie die Wahl aus der größten Produktpalette am Markt, neu oder gebraucht: Elektro-, Diesel-, Treibgasstapler, Lagertechnikgeräte, Schubmaststapler, Hochregalgeräte – für jeden Einsatz die optimale Technik.

### GEBRAUCHTFAHRZEUGE

So gut wie neu. Mit einem Gebrauchtgerät von Linde Material Handling erwerben Sie hohe Qualität und Sicherheit zum kleinen Preis. Vor dem Verkauf prüfen wir jeden Stapler in einem umfassenden Werkstattservice. Tagesaktuelle Angebote finden Sie auf unserer Homepage [www.beutlhauser-used.de](http://www.beutlhauser-used.de).

### MIETSERVICE

Zählen Sie auf individuelle Lösungen in kürzester Zeit dank eines deutschlandweiten Pools von über 8.000 Fahrzeugen.

### SERVICE

Was immer passiert, was immer Sie brauchen: Im Falle eines Falles ist kompetente Hilfe nicht weit. Unsere bestens geschulten Servicetechniker im Außendienst sind täglich für Sie unterwegs und innerhalb kürzester Zeit mit den nötigen Original-Ersatzteilen vor Ort. Profis, die nicht nur die Geräte in- und auswendig kennen, sondern auch die Anforderungen Ihrer Branche.

### ERSATZTEILE

Wir geben Ihnen eine garantierte Sicherheit durch Original-Ersatzteile und sichern Ihnen eine Verfügbarkeit innerhalb von 24 Stunden auf die meisten Artikel zu. Ebenso bieten wir Ihnen ein maßgeschneidertes Ersatzteile-Management mit aktueller und technischer Dokumentation und langjähriger Verfügbarkeit – auch bei älteren Geräten.

### SCHULUNGEN

Ihre Staplerfahrer werden von uns nach den Grundsätzen für Auswahl, Ausbildung und Befähigungsnachweis von Gabelstaplerfahrern (BGG 925/BGV D27) geschult und trainiert. Außerdem bieten wir Ihnen eine Reihe von Schulungen für mehr Sicherheit wie z.B. der richtige Einsatz von Schutzausrüstung, Abseilen aus Hochregalgeräten, jährliche Unterweisungen, Ladungssicherung etc.

### PRÜFUNGEN

Die Sicherheit von Flurförderzeugen garantiert nicht nur einen reibungslosen Betrieb, sondern ist auch gesetzliche Pflicht. Beutlhauser behält den Überblick und führt vorgeschriebene Überprüfungen rechtzeitig für Sie durch, z.B. Überprüfungen nach FEM 4.004, Regalprüfungen sowie Überprüfungen von Batterien und Ladegeräten.

### FINANCIAL SERVICES

Mit Linde und Beutlhauser haben Sie solide Partner, wenn es um die Optimierung der Anschaffungskosten und individuelle Finanzierungsmodelle geht. Für Sie auf jeden Fall ein Gewinn.

### FLOTTENPLANUNG/-OPTIMIERUNG

Mit Life (Linde Fleet Expert) bietet Beutlhauser eine analytische Kostentoptimierung für Flottenbetreiber. Eine spezielle Software hilft bei der Einsatzoptimierung. Auch bei Materialflussplanung, Fahrzeugdatenmanagement und Controlling können Sie mit uns rechnen.

### INTRALOGISTIK

Wir bieten Ihnen umfangreiche Lösungen zur Optimierung der innerbetrieblichen Warenflüsse, ob fahrerlose Transportsysteme, Routenzüge, digitales Flottenmanagement, Energiesysteme, Regaltechnik u.v.m.

# GEBRAUCHT AUCH EINE OPTION



## GEPRÜFTE QUALITÄT

Die Anforderungen an Flurförderzeuge sind so individuell wie die Unternehmen, die sie nutzen. Vor allem Start-ups, Unternehmen in der Wachstumsphase oder mit variierenden Einsatzzeiten für Flurförderzeuge suchen nach Möglichkeiten, ihre speziellen Anforderungen ebenso zuverlässig wie wirtschaftlich abzubilden.

Hierfür sind Gebrauchstapler von Linde eine qualitative, hochwertige und kostengünstige Alternative. Auch für Unternehmen mit größeren Staplerflotten stellen die Fahrzeuge eine sinnvolle Ergänzung dar, wenn es darum geht, einen bedarfsgerechten Mix aus Neugeräten und geprüften Gebrauchtfahrzeugen für unterschiedliche Anforderungen bereitzustellen.

### Eigenes Aufarbeitungswerk

Bei Beutlhauser durchlaufen geprüfte Geräte ein international standardisiertes Aufbereitungsverfahren. In unserem spezialisierten Aufbereitungszentrum führen speziell geschulte Techniker die Aufbereitung gewissenhaft durch. Nur wenn ein Gabelstapler den gesamten Prozess erfolgreich durchlaufen hat, erhält er das Qualitätssiegel „Geprüfter Stapler“. Unser internationaler Standard „Geprüft von Linde“ sorgt dafür, dass Sie sich stets auf dieselben hohen Qualitäts- und Leistungsanforderungen verlassen können.

**Wir sind für Sie da:**  
**+49 9453 991 209**

**i TOP GEBRAUCHTE**  
Aktuell und in großer Auswahl unter  
[www.beutlhauser-used.de](http://www.beutlhauser-used.de)



Linde Material Handling

*Linde*

**BEUTLHAUSER**

**Carl Beutlhauser Kommunal- und Fördertechnik GmbH & Co. KG**

Regensburger Straße 23 | 93095 Hagelstadt

Telefon +49 9453 9910 | Fax +49 9453 991101

info-linde@beutlhauser.de

stapler.beutlhauser.de