

Solide Fachkompetenz



Mobiler Ladungsumschlag mit Hiab

Ein Leben lang an Ihrer Seite

Hiab entwickelt und fertigt Equipment für den mobilen Ladungsumschlag – für das Transportieren, Heben, Be- und Entladen von Gütern, Waren und Rohstoffen mit Nutzfahrzeugen. 2007 lieferte Hiab fast 60.000 Systeme für den mobilen Ladungsumschlag weltweit aus.

Globaler Experte, lokaler Partner.

Hiab beschäftigt 4.400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 32 Ländern – und unsere Produkte und Lösungen werden außerdem in 100 Ländern weltweit durch freie Importeure und Händlerpartner vertreten.

Immer in Ihrer Nähe.

Hiab hat weltweit in seine Vertriebs-, Dienstleistungs- und Einbaunetzwerke investiert. 2007 verstärkten wir unsere globale Präsenz durch den Erwerb von Vertriebsunternehmen in 5 Ländern. Verschiedene neue Dienstleistungs- und Aufbauunternehmen wurden ebenfalls erworben und ausgebaut.

Rundherum Betreuung.

Die durchschnittliche „Lebenserwartung“ von Equipment für den mobilen Ladungsumschlag liegt zwischen 5 und 15 Jahren. Daher bietet Hiab seinen Kunden nicht nur das Equipment selbst an, sondern zudem Wartung, Reparaturen und Ersatzteile, die diese Systeme in ihrem Lebenszyklus produktiver machen.

Wir wissen, wie wir Ihnen helfen können.

Hiab entwickelt seit über 60 Jahren Lösungen und Equipment für den mobilen Ladungsumschlag. Wir stellen ständig neue innovative Lösungen vor – 2007 kamen allein insgesamt 7 neue Produkte auf den Markt – zusätzlich zu verschiedenen lokalen Anpassungen und Ausführungen dieser Systeme.

Ein Blick in die Zukunft.

Hiab arbeitet mit seinen Partnern bei der Entwicklung von Konzeptfahrzeugen und Aufbauverfahren für das Equipment für den mobilen Ladungsumschlag eng zusammen. Aufgrund dieser Erfahrungen lassen sich die Lieferzeiten um bis zu 40 Prozent senken – und die Aufbauqualität erheblich steigern.

Clever Energie sparen.

Hiab verfügt über hoch spezialisiertes Wissen bei der Entwicklung und Fertigung von Stahlstrukturen, Hydraulik und Elektronik. Hiab bietet z. B. Unternehmern an, ihren Kraftstoffverbrauch durch den Einsatz variabler Pumpentechnologie für ihre HiPro-Krane erheblich zu senken.



Nahtlose Funktionalität

Immer die optimale Lösung

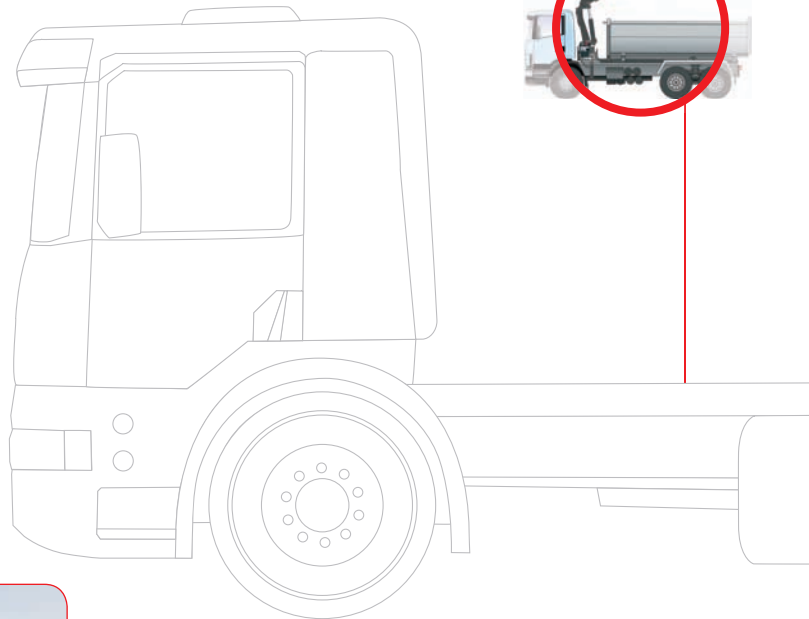
Bei Hiab sind wir sehr stolz darauf, die Geschäftstätigkeit unserer Kunden wirklich gut zu kennen. Wir verstehen daher die Bedürfnisse unserer Kunden in den verschiedensten Branchen. Das sichere und effiziente Equipment von Hiab wird bei lokalen Verteilertransporten, regionalen Transporten, Infrastruktur- und Bauprojekten, bei der Baumaterialversorgung, dem Umschlag von Recyclingmaterial und Reststoffen, in der Land- und Forstwirtschaft, bei Versorgern, Rettungsdiensten und Feuerwehren sowie bei Streitkräften eingesetzt.

Neuer Internetauftritt!

Schauen Sie sich einmal die neuen Websites von Hiab unter **www.hiab.de** an und erfahren Sie dort, wie wir Sie in vielfältiger Weise unterstützen können!

HIAB Lkw-Ladekrane

Das clevere Baukastensystem der XS-Serie der HIAB-Krane macht die Abstimmung und Anpassung dieser Systeme für ganz verschiedene Einsatzprofile außerordentlich leicht – z. B. für die Auslieferung von Baustoffen, Industrieprodukten oder für Baggerarbeiten. Zu der umfassenden Produktpalette von HIAB Lkw-Ladekränen gehören weit über 100 verschiedene Kranmodelle mit einer Hubkapazität von 0,8 bis über 90 Metertonnen. HIAB-Krane werden aufgrund ihrer wegweisenden Technologie, Sicherheit, Zuverlässigkeit, aufgrund ihres niedrigen Gewichts, hoher Leistung und Präzision geschätzt. Und sie lassen sich mühelos bedienen: Mehr als 50 Prozent der Krane werden mit einer Fernsteuerung ausgeliefert, die die Produktivität noch einmal steigert.



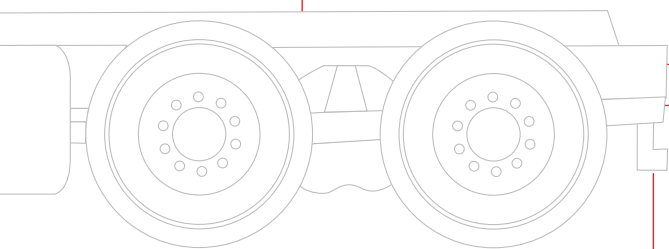
Stets zu Diensten!

Unsere Kunden verwenden das Equipment für den mobilen Ladungsumschlag täglich – und daher muss dieses Equipment zuverlässig und sicher sein sowie sich durch niedrige Investitions- und Betriebskosten auszeichnen. Zu unserer Dienstleistungspalette gehören die Wartung dieser Systeme, Wartungsverträge, Reparaturen, Garantie, Ersatzteilversorgung, Ausbildung und Aufbauunterstützung, damit dieses Equipment während seines gesamten Lebenszyklus produktiv bleibt.



MULTILIFT Wechselgeräte

Die grundlegende Erfolgsidee, die hinter jedem Wechselgerät steckt, besteht darin, dass ein Lkw damit eine ganze Reihe unterschiedlicher Aufgaben ausführen kann – durch den Einsatz verschiedener Aufbauten und Behältertypen. Mit dem MULTILIFT Wechselgerätsystem vermeidet der Unternehmer unrentable Leerfahrten, gleichzeitig erzielt man unschlagbare Flexibilität bei der Einsatzplanung des Nutzfahrzeugs. Hakengeräte, Seilgeräte und Absetzkipper gehören zu einer Produktfamilie mit Hubkapazität von zwischen 2 und 30 Tonnen. Wechselgeräte werden vor allem in der Recycling- und Bauwirtschaft, von Rettungsdiensten und Feuerwehren sowie von Streitkräften eingesetzt.



LOGLIFT und JONSERED Forst- und Recyclingkrane

Forstkrane kommen am Beginn der Wertschöpfungskette der Holzbearbeitung zum Einsatz: Beim Roden von Wäldern und beim Transport von Holz. Die Produktpalette umfasst robuste Krane für Forst-Lkw sowie Systeme für Harvester und Rückezüge. Außerdem werden diese Krane als fest eingebaute Industriekrane in der Recyclingwirtschaft eingesetzt. Mit Greifergrößen von kleinen bis hin zu großen Industriegreifern steht für jede Anwendung die richtige Greifergröße zur Verfügung. Eine zunehmende Zahl von Kunden ordert ihre Krane auch mit Kabinen.

ZEPRO, WALTCO, AMA und FOCOLIFT Ladebordwände

Ladebordwände sind integrierter Bestandteil von Nutzfahrzeugen für den lokalen Verteilerverkehr. Die Waren werden mithilfe der hydraulisch bedienten Plattform der Ladebordwand be- und entladen – und diese Plattform besteht entweder aus Stahl oder Aluminium. Ladebordwände beschleunigen die Auslieferung erheblich, entlasten Mitarbeiter von manuellen Kraftakten und verringern gleichzeitig Verletzungs- oder Schadensgefahr der transportierten Güter. Zur Produktlinie der Ladebordwände gehört ein breites Spektrum an Systemen, die in vier Werken in zwei Kontinenten ganz nach Kundenauftrag gefertigt werden. Ladebordwände sind für leichte und schwere Lkw und Transporter mit einer Hubkapazität von 450 bis hin zu 9.000 kg lieferbar.



MOFFETT und PRINCETON PIGGY BACK® Mitnehmstapler

Mitnehmstapler werden in der Regel am Heck eines Lkw oder eines Anhängers/Auflegers mitgeführt – von wo sie in weniger als einer Minute abgesattelt werden und einsetzbar sind. Mit Mitnehmstaplern lassen sich Güter an ihrem Bestimmungsort unter ganz unterschiedlichen Bedingungen abladen und hantieren. Verglichen mit konventionellen Industrie-Gabelstaplern sind Mitnehmstapler leichter und wendiger – sie kommen auch dort voran, wo es eng wird – beispielsweise auf Baustellen. Mitnehmstapler erreichen eine Hubkapazität von bis zu 3,5 Tonnen.

Ihr globaler Partner, lokal

Hiab-Werke in:

Hiab AB

Hudiksvall, Schweden
HIAB Lkw-Ladekrane
Belegschaft: ca. 500

Hiab Manufacturing B.V.

Meppel, Niederlande
HIAB Lkw-Ladekrane
Belegschaft: ca. 140

Hiab Cranes S.L.

Saragossa, Spanien
HIAB Lkw-Ladekrane
Belegschaft: ca. 230

Hiab Hana Ltd.

Chungbuk, Südkorea
HIAB Lkw-Ladekrane
Belegschaft: ca. 80

Multilift Oy

Raisio, Finnland
MULTILIFT Wechselgeräte
Belegschaft: ca. 260

Hiab Load Handling Equipment Co. Ltd.

Shanghai, China
MULTILIFT Wechselgeräte
Belegschaft: ca. 60

Moffett Engineering Ltd.

Dundalk, Irland
MOFFETT Mitnehmstapler
Belegschaft: ca. 260

Princeton Delivery Systems Inc.

Canal Winchester, Ohio, USA
PRINCETON PIGGY BACK®
Mitnehmstapler
Belegschaft: ca. 70

Loglift Jonsered Oy Ab

Salo, Finnland
LOGLIFT und JONSERED
Forst- und Recyclingkrane
Belegschaft: ca. 230

Z-Lyften Produktion AB

Bispgården, Schweden
ZEPRO und FOCOLIFT
Ladebordwände
Belegschaft: ca. 290

Waltco Truck Equipment Co.

Tallmadge, Ohio, USA
WALTCO Ladebordwände
Belegschaft: ca. 190

Ama Polska Sp., z.o.o.

Oborniki, Polen
AMA Ladebordwände
Belegschaft: ca. 80

Waltco Truck Equipment Co.

Gardena, Kalifornien, USA
WALTCO Ladebordwände
Belegschaft: ca. 40

Waltco Hydraulics – Zylinder Division

Tallmadge, Ohio, USA
Zylinder
Belegschaft: ca. 50

Hiab Balti AS

Narva, Estland
Stahlstrukturen und Komponenten
Belegschaft: ca. 600



Tim Arkilander

Ich bin Produktmanager von Hiab und zuständig für die Produktlinie Lkw-Ladekrane und die Funktion bei **Hiab Inc. in Ohio, USA**. Ich mag meine Arbeit – fing als Ingenieur direkt nach meinem Diplom 1987 bei Hiab an und hoffe, dass ich bis zur Pensionierung hier weiterarbeiten kann. Die ersten zehn Jahre war ich als technischer Leiter tätig, heute bin ich zuständig für die Kran-Produktlinie, wobei ich mich um alle Aspekte des Verkaufs, des Service und der Partnerschaft mit unseren Kunden kümmere. Für mich ist das ganze Hiab Inc. mein Team: Nicht alle arbeiten direkt für mich – aber letztendlich sind sie für mich doch im Einsatz, weil sie sich um meine Kunden kümmern. Für mich ist es am wichtigsten, dass der Kunde unser Boss ist – der Kunde sitzt ganz oben in unserer Organisation und erwartet profitable Produkte und Dienstleistungen von uns.

(Die Mitarbeiterzahlen beziehen sich auf Ende 2007)



Jans Schulting

Ich arbeite mit Wartungs-/Reparaturwerkzeugen bei **Hiab Manufacturing B.V. in Meppel in den Niederlanden**. Ich bin für drei Bereiche zuständig: Für Wartung und Inspektion unserer Fertigungswerkzeuge, für den Einkauf von Zahnrädern und Werkzeugen sowie für die Unterstützung verschiedener Spezialprojekte, z. B. unsere Werkserweiterung. Am meisten Spaß machen mir bei der Arbeit die abwechslungsreichen Aufgaben und die vielen Kontakte mit Kollegen aus verschiedenen Ländern und mit unseren Kunden. Ich habe immer alle Hände voll zu tun, da mich viele Kollegen als „Allrounder“ sehen. Ich fing bei Hiab vor 30 Jahren an und arbeitete zunächst die ersten 15 Jahre als Schweißer. Nach beruflicher Weiterbildung übernahm ich die Leitung dieser Abteilung. 2001 war ich ein Jahr krankgeschrieben und musste die Leitungsposition abgeben. 2002 kehrte ich glücklicherweise zu Hiab zurück und übernahm die Aufgabe, die mir jetzt so viel Spaß macht.



- Vertriebsgesellschaften und Vertretungen
- Importeure und Distributoren
- Werke



Chris Zhou

Zurzeit arbeite ich hier als Finanzchefin von **Hiab China in Shanghai**, wir haben hier eine Produktionsstraße für Wechselgeräte und eine Vertriebsgesellschaft. Ich leite ein 10-köpfiges Team mit Fachleuten aus den Bereichen Finanzen und Rechnungslegung, Personal und Verwaltung, Im- und Export, IT und Verkaufsauftragabwicklung. Ich bin dafür zuständig, dass diese Funktionen reibungslos und effizient klappen und unterstütze den Bereich Business Development und unseren Vorstand. Ich bin hier seit 2005 tätig und freue mich jeden Morgen, wenn ich zur Arbeit komme. Bei unserem dynamisch expandierenden Unternehmen gibt es so vieles zu tun – so viele interessante Herausforderungen. Ich mag die Arbeit mit meinem Team und meine Rolle als Teammentor, wobei ich in dieser Funktion die Kollegen zu guten Arbeitsleistungen motivieren und eine angenehme Arbeitsatmosphäre schaffen kann.

Hiab-Vertriebsgesellschaften in:

Australien	Niederlande
Belgien	Norwegen
Chile	Polen
China	Russland
Deutschland	Schweden
Dänemark	Singapur
Finnland	Slowakei
Frankreich	Spanien
Großbritannien	Südkorea
Indien	Tschechische Republik
Indonesien	Ungarn
Irland	Vereinigte Arabische Emirate
Italien	USA
Japan	Österreich
Kroatien	
Malaysia	
Mexiko	

Finden Sie an dieser Stelle nicht Ihr Land, besuchen Sie bitte www.hiab.com, um Ihren lokalen Hiab-Händler zu ermitteln.

Wenden Sie sich an uns!



Hiab ist weltweit führender Anbieter von Lösungen für den mobilen Ladungsumschlag. Zur Produktpalette gehören HIAB Lkw-Ladekrane, LOGLIFT und JONSERED Forst- und Recyclingkrane, MULTILIFT Wechselgeräte, ZEPRO, FOCOLIFT, AMA und WALTCO Ladebordwände sowie Mitnehmstapler von MOFFETT und PRINCETON PIGGY BACK®.

2007 erzielte Hiab einen Nettoumsatz von 931 Mio. Euro, lieferte fast 60.000 Ausrüstungen für den mobilen Ladungsumschlag aus und beschäftigte 4.400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Hiab ist weltweit tätig und verfügt über Werke in zehn Ländern, einschließlich in China, Estland, Finnland, Irland, den Niederlanden, Polen, Südkorea, Spanien, Schweden sowie in den Vereinigten Staaten. Das Unternehmen hat Niederlassungen und Vertretungen in 31 Ländern sowie unabhängige Importeure und Händler in 100 Ländern der Welt.

Hiab gehört zur Cargotec Corporation. Cargotec ist weltweit führender Anbieter von Equipment für den Ladungsumschlag. Cargotec-Produkte werden in verschiedenen Phasen des Materialumschlags an Bord von Schiffen, in Häfen, Terminals, Vertriebszentren sowie bei lokalen Transporten eingesetzt. Die Marken der Cargotec Corporation – Hiab, Kalmar und MacGREGOR – sind in ihren Bereichen Marktführer und genießen bei Kunden in aller Welt hohes Ansehen. Der Nettoumsatz von Cargotec beläuft sich auf 3 Mrd. Euro. Das Unternehmen beschäftigt über 11.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und ist in fast 160 Ländern tätig. Die B-Aktien von Cargotec werden an der Wertpapierbörse OMX Nordic Exchange in Helsinki gehandelt.

www.hiab.com

Hiab Oy
Hauptkontor des Konzerns
Sörnäisten rantatie 23
P.O. Box 61
00501 Helsinki, Finnland
Tel. +358 204 55 4401
Fax +358 204 55 4511
www.hiab.com

Hiab GmbH
Emil-Berliner-Strasse 29
D-30851 Langenhagen
Deutschland
Tel. +49 511 770 50
Fax. +49 511 770 5132
www.hiab.de

Hiab GmbH
Niederlassung Offenburg
Albert-Einstein-Straße 2 B
D-77656 Offenburg
Deutschland
Tel. +49 781 969 7711
Fax. +49 781 969 7777
www.hiab.de



Hiab is part of Cargotec Corporation