
Jedes Gebäude verdient einen Lift

Cibës

CIBES-PRODUKTL EIFADEN FÜR
ÖFFENTLICHE UND GEWERBLICHE GEBÄUDE





Liftlösungen, die Platz, Zeit und Geld sparen

Eine der größeren Investitionen, um öffentliche und gewerbliche Gebäude barrierefrei zu gestalten, ist normalerweise der Einbau eines oder mehrerer Aufzüge. Sie denken vielleicht, dass die Installation eines Aufzugs mit großen baulichen Veränderungen und einer wochenlangen Baustelle verbunden ist, doch das muss nicht der Fall sein. Nicht, wenn Sie einen Lift bei uns kaufen. Unser kompaktes, fertiges Liftkonzept macht es Ihnen leicht, Ihren Zeitplan und Ihre Baukosten unter Kontrolle zu halten. So ist es zum Beispiel möglich, einen 2-Stopp-Plattformlift von Cibes in nur 2–3 Tagen zu installieren. Außerdem nimmt die platzsparende Konstruktion unserer Lifte auf jeder Etage nur wenig Platz in Anspruch und erfordert viel weniger Bauarbeiten als herkömmliche Aufzüge.

Hört sich das interessant an? Dann nehmen Sie sich ein paar Minuten Zeit, um mehr über unsere Liftlösungen für öffentliche und gewerbliche Räume zu erfahren.

INHALT

Unsere Lifte	4	18	Kein Bedarf an zusätzlicher lichte Höhe
Platzsparendes Konzept	8	20	Einzigartiger Lift mit erstklassigem Komfort
Für welche Gebäude sind unsere Lifte geeignet?	10	22	Spezielle Liftlösungen
Panoramaverglasung	16	26	Wir begleiten Sie in jeder Phase



Alle Lifte von Cibes sind CE-zertifiziert gemäß der europäischen Maschinenrichtlinie 2006/42/EG. Für weitere Informationen über die Einhaltung von Sicherheits- und Zugänglichkeitsstandards können Sie unserer technischen Broschüre entnehmen.

Unsere Lifte

Wenn Sie auf der Suche nach einem robusten und platzsparenden Lift sind, der sich sowohl in neue als auch in bestehende Gebäude integrieren lässt, bieten wir Ihnen eine breite Palette von Lösungen. Unsere schraubengetriebenen Lifte benötigen weder eine tiefe Aufzugsgrube noch eine große lichte Höhe und können daher in nur wenigen Tagen und ohne größere Bauarbeiten installiert werden. Entdecken Sie unsere schöne Kollektion öffentlicher und gewerblicher Lifte, um das perfekte Modell für Ihr Projekt zu finden.



Möchten Sie mehr über unsere Liftmodelle erfahren? Besuchen Sie unsere Website [cibeslift.de](https://www.cibeslift.de)



Cibes Cloud Plus

Der Cibes Cloud Plus gehört zu unserer neuesten Generation nachhaltiger Lifte und ist in 20 Liftgrößen erhältlich. Dies ist ein Plattformlift, der in jeder Hinsicht für die Zukunft gemacht ist.



Cibes Air®

Der Plattformlift Cibes Air verbindet klare Linien, intuitive Funktionen und natürliche Materialien zu einem einzigartigen Benutzererlebnis. Großartiges Liftedesign für stilvolle Gebäude.

Cibes A5000

Der Cibes A5000 ist ein robuster und zuverlässiger Plattformlift mit einem platzsparenden und diskreten Design, der in mehreren rollstuhlgerechten Plattformgrößen erhältlich ist.



Cibes C1 Pure

Der Cibes C1 Pure ist ein einzigartiger und platzsparender Kabinenlift mit Schiebetüren und One-Touch-Automatikantrieb, der Ihnen höchsten Komfort bietet.



Cibes A8000

Der Cibes A8000 ist sowohl für den Güter- als auch für den Personentransport zertifiziert und ist eine sehr robuste und vielseitige Plattformliftlösung mit einer Tragfähigkeit von 1000 kg.





Cibes Air® Plattformlift, installiert in einem Altersheim in Belgien. Der verglaste Schacht und die halbhohe Tür in der obersten Etage sorgen dafür, dass sich das Design des Lifts nahtlos in den offenen und luftigen Innenraum einfügt. Der Lift ist pulverbeschichtet in Graphitschwarz RAL 9011 und die Rückwand der Plattform ist in Eiche ausgeführt.

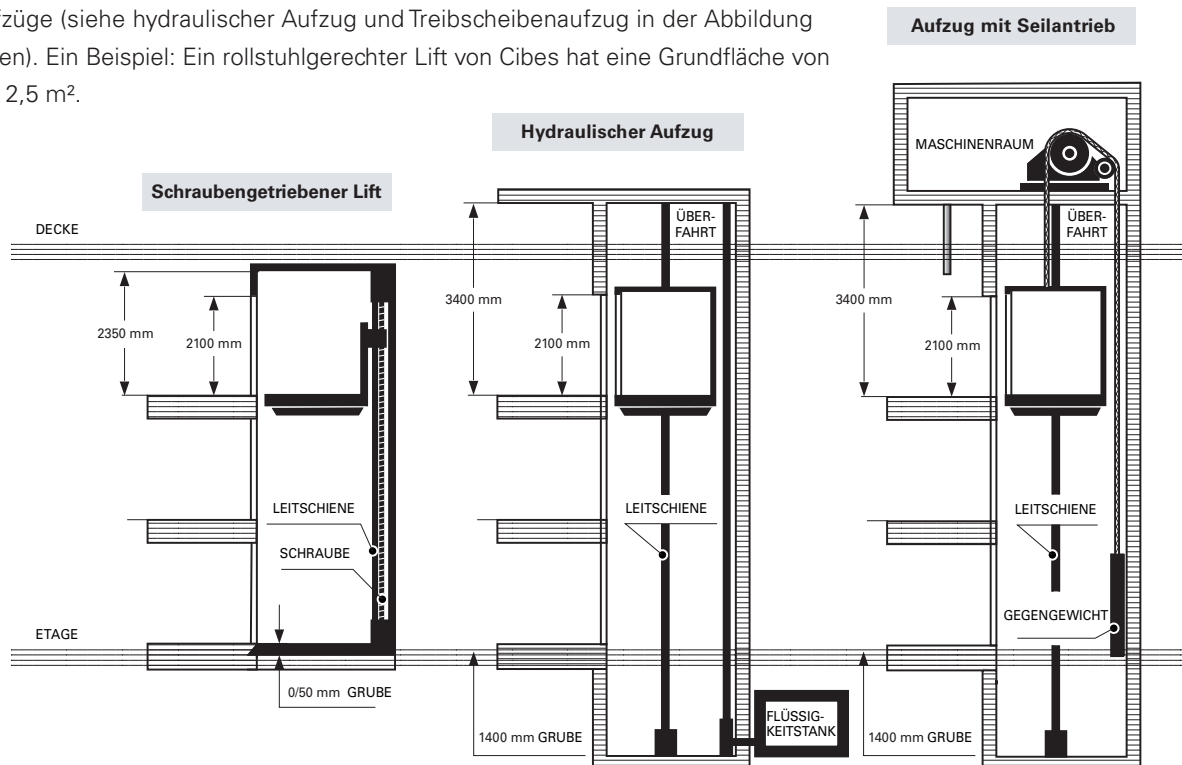


*"Das Holz eines Baumes ist
auch seine Geschichte."*

Anne Hope Jahren

Platzsparendes Konzept

Im Gegensatz zu herkömmlichen Aufzügen benötigen unsere schraubengetriebenen Lifte weder eine tiefe Aufzugsgrube noch eine große Förderhöhe. Alle unsere Liftmodelle sind mit einem kompakten, vorgefertigten Schacht aus Stahl oder Glas erhältlich, wodurch Sie sowohl Platz als auch Geld sparen. Darüber hinaus bieten unsere Lifte mehr Fahrgastraum auf einer kleineren Grundfläche als herkömmliche Aufzüge (siehe hydraulischer Aufzug und Treibscheibenaufzug in der Abbildung unten). Ein Beispiel: Ein rollstuhlgerechter Lift von Cibes hat eine Grundfläche von nur 2,5 m².



Im Gegensatz zu herkömmlichen Aufzügen benötigen die schraubengetriebenen Lifte von Cibes nicht viel Platz über und unter dem Lift.

Nachhaltige modulare Lösung

Im Rahmen unserer Bemühungen, die Fertigungseffizienz zu erhöhen und den Abfall zu minimieren, werden alle unsere Lifte aus standardisierten Modulen hergestellt. Unser modularer Ansatz macht es auch möglich, unsere Lifte in platzsparenden Flatpacks zu liefern, um unseren ökologischen Fußabdruck noch weiter zu reduzieren.

Schnelle und einfache Installation

Während der Einbau der meisten konventionellen Aufzüge mehrere Wochen dauert, können unsere platzsparenden, modularen Lifte mit minimalen Bauarbeiten in nur wenigen Tagen installiert werden.





Cibes A5000 in einem Bürogebäude in den Niederlanden. Der Lift ist standardmäßig in schwarzer Farbe nahe RAL 9011 ausgeführt und verfügt über elegante AL5-Aluminiumtüren und einen teilweise verglasten Liftschacht.

Für welche Gebäude sind unsere Lifte geeignet?

Unsere Liftlösungen sind für die meisten Gebäude und Anwendungen geeignet, aber es gibt einige Ausnahmen. Da unsere Lifte einen maximalen Fahrweg von 20 Metern und eine Höchstgeschwindigkeit von 0,15 m/s haben, sind sie nicht die beste Wahl für Hochhäuser oder sehr belebte Umgebungen, in denen die Lifte hunderte Male am Tag benutzt werden. Wie Sie jedoch feststellen werden, bieten unsere Lifte weitere Vorteile, die sie ideal für eine Vielzahl von öffentlichen und gewerblichen Gebäuden machen.

Neue Konstruktion

Wenn Sie den Bau eines 2-6 stöckigen Gebäudes planen, können Sie mit unseren vorgefertigten Liften im Vergleich zu herkömmlichen Aufzügen viel Zeit und Geld sparen. Da unsere Lifte vorgefertigt sind und aus standardisierten Elementen bestehen, können wir Ihren Lift sehr schnell herstellen und einbauen, ohne Kompromisse bei der Qualität einzugehen. Wenn Sie auf der Suche nach einer Liftlösung sind, die in einen engen Zeitplan passt, und Ihre Baukosten senken wollen, sollten Sie auf jeden Fall in Betracht ziehen, Ihren Lift bei uns zu kaufen.

Bestehende Gebäude

Für bestehende Gebäude ist die geringere Geschwindigkeit unserer Lifte sogar ein Vorteil, da sie die umgebende Gebäudestruktur weniger belasten und weniger bauliche Anpassungen erfordern als ein herkömmlicher Hochgeschwindigkeitsaufzug. Während ein herkömmlicher Aufzug einen großen und sperrigen Schacht benötigt, um die Kräfte aufzunehmen, werden unsere Lifte mit einem platzsparenden Fertigschacht geliefert und müssen nur an einer tragenden Wand auf der Maschinenseite befestigt werden. Nimmt man noch die Möglichkeit des grubenlosen Einbaus hinzu, ist es leicht zu verstehen, warum unsere Lifte eine so beliebte Wahl für bestehende Gebäude sind.

Zwischen Etagen in Hochhäusern

Viele Hochhäuser benötigen sowohl gemeinschaftliche Hochgeschwindigkeitsaufzüge für alle Etagen als auch kleinere Liftlösungen für eine begrenzte Anzahl von Etagen für verschiedene Geschäftsmieter, und hier kommen unsere Lifte ins Spiel. Da unsere Lifte fast keine Auswirkungen auf die strukturelle Integrität des Gebäudes haben, bieten sie Ihnen eine intelligente und kostensparende Alternative zu herkömmlichen Aufzügen.

Von Wasserinfiltration bedrohte Gebäude

Bei Gebäuden, die sich in der Nähe von Gewässern oder in Gebieten mit hohem Grundwasserspiegel befinden, besteht die Gefahr der Wasserinfiltration. Für solche Gebäude ist das Ausheben einer tiefen Aufzugsgrube möglicherweise keine praktikable Option. Alle Cibes-Liftmodelle können ohne Grube installiert werden, um das Risiko des Eindringens von Wasser zu minimieren, und für die meisten Modelle ist eine fertige Zugangsrampe für das Erdgeschoss erhältlich.



Grubenloser Einbau

Es ist möglich, Cibes Plattformlifte direkt auf dem Boden zu installieren, ohne eine Grube. Die grubenlose Installation des Lifts senkt Ihre Baukosten und bewahrt die strukturelle Integrität des Gebäudes. Wenn Sie sich für eine grubenlose Installation entscheiden, wird der Lift mit einer Zugangsrampe für die untere Etage geliefert (außer für den Cibes A8000 und den Cibes C1 Pure).



Cibes A5000 in einem öffentlichen Büro in Großbritannien.
Der Lift ist vollständig verglast und in unserer Standardfarbe Weiß, ähnlich RAL 9016, ausgeführt. Dank unserer platzsparenden Konstruktion ist der Lift groß genug für Rollstuhlfahrer und passt dennoch bequem ins Treppenhaus.

Bringen Sie Ihr Unternehmen in Schwung

Wir haben uns auf Liftdesigns spezialisiert, die leicht zu erstellen, aber auch leicht anzupassen sind, um der Identität Ihrer Marke und den Bedürfnissen Ihres Unternehmens zu entsprechen.

Cibes A5000 Plattformlift bei einem Optiker in Frankreich.

Der Lift ist in dezentem und elegantem Lichtgrau RAL 7035 ausgeführt und der Schacht ist auf einer Seite verglast, um von der Umgebungsbeleuchtung zu profitieren. Der Lift ist im Innentreppenhaus untergebracht und nimmt so gut wie keinen Platz in Anspruch.



Zugänglichkeit in einer Kleinbrauerei

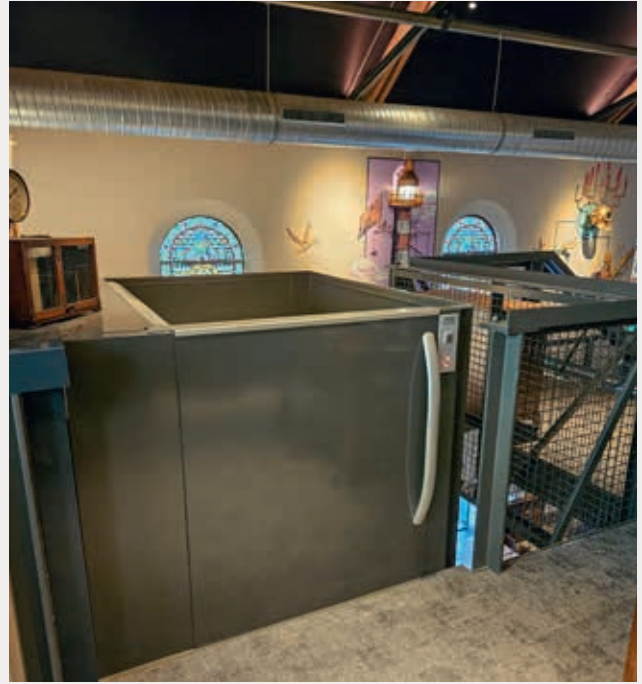
Dieses Projekt in einer belgischen Kleinbrauerei ist ein gutes Beispiel dafür, wie die Verschmelzung von traditionellem und modernem Design zu etwas Schönerem führen kann, das den Test der Zeit übersteht.



Das alte Gebäude der belgischen Kleinbrauerei wurde sorgfältig renoviert, wobei der ursprüngliche Charme und die Details erhalten wurden.



Die Resto-Bar der Mikrobrauerei ist mit einem Cibes A5000 Plattformlift ausgestattet, der den Zugang zum Zwischengeschoss erleichtert.



Der Lift verfügt über eine 1,1 m halbhohle Tür im obersten Stockwerk, die den begrenzten Raum des Zwischengeschosses offen und luftig erscheinen lässt.



Cibes A5000 in einem Möbelhaus in den Niederlanden. Der Lift befindet sich in einem vor Ort gebauten Schacht, so dass er sich nahtlos in die Umgebung einfügt

Panoramaverglasung

Eines unserer einzigartigsten und am meisten geschätzten Merkmale ist, dass unsere Plattformlifte auf allen 4 Seiten des Liftschachtes, einschließlich der Maschinenseite, verglast werden können. Ein vollständig verglaster Liftschacht bewahrt das natürliche Licht und lässt den Raum offen und luftig wirken.



Drücken Sie die Taste einmal, um den Lift zu rufen

Um Ihren Plattformlift auf den Boden zu rufen, drücken Sie einfach einmal auf die Taste.



Halten Sie den Druck auf die Taste zum Fahren aufrecht

Die Fahrt mit unseren Plattformliften ist sicher und einfach. Solange Sie Druck auf den Knopf für die gewünschte Etage ausüben, fährt der Lift, sobald Sie ihn loslassen, hält er an.



Cibes Cloud Plus Plattformlift in einem Bürogebäude.

Der Lift ist in RAL 7033 lackiert, und der Panoramachacht und das Tor im obersten Stockwerk tragen dazu bei, dass der Raum offen und luftig wirkt.

Kein Bedarf an zusätzlicher Kopffreiheit

Unsere Lifte passen unter jede Decke. Selbst mit Standardtüren benötigt der Cibes Cloud Plus nur eine lichte Höhe von 2,4 Metern, sogar noch weniger, wenn Sie sich für eine maßgeschneiderte Türdurchgangshöhe oder ein 1,1–1,3 Meter halbhohes Tür für das oberste Stockwerk entscheiden.



Cibes Cloud Plus Plattformlift in einem Schönheitssalon.

Der Lift ist in Signalweiß RAL 9003 lackiert und verfügt über eine dreiseitige Verglasung, einen Deckeneinbau mit LED-Leuchten und elegante Panoramic Plus-Aluminiumtüren.





Einzigartiger Lift mit erstklassigem Komfort

Sind Sie auf der Suche nach einem kompakten und eleganten Lift mit erstklassigem Komfort? Das zeitlose Design des Cibes C1 Pure umfasst automatische Schiebetüren und läuft mit automatischem Antrieb. Dies ist der einzige schraubengetriebene Kabinenlift der Welt, der Ihnen diesen Komfort bietet.

Cibes C1 Pure in einer Hotellobby. Lift mit verglastem Schacht, Kabine und Schiebetüren, ausgestattet mit Touchscreen-Steuerung. Lift pulverbeschichtet in RAL 5020, Kabine innen in Polar Aland Pine.

Platzsparendes Design

Dank unserer kompakten, schraubengetriebenen Maschinen benötigen unsere Kabinenlifte keinen zusätzlichen Platz über oder unter dem Lift. Alles, was Sie brauchen, ist eine Grube von 100 mm und eine Stehhöhe von 2,5 m.

Schiebetüren

Unsere automatischen Schiebetüren sind in Glas oder Stahl erhältlich. Wir bieten auch Schiebetüren aus Stahl mit der Brandschutzklasse EI60 an (muss mit einem von anderen gebauten Aufzugsschacht mit Brandschutzklasse kombiniert werden).

Automatischer Antrieb

Der Cibes C1 Pure verfügt über einen automatischen Antrieb, sowohl an den Haltestellen als auch in der Kabine, um den Fahrgästen ein Reiseerlebnis mit höchstem Komfort zu bieten.

Spezielle Liftlösungen

Neben unseren Standard-Liftmodellen bieten wir auch spezielle Liftlösungen an, die für den Einsatz im Freien, für schwere Güter, Krankentragen und Krankenhausbetten entwickelt und konzipiert wurden.

Außenlifte

Den richtigen Platz für einen Lift im Gebäude zu finden, kann eine Herausforderung sein, besonders wenn jeder Quadratmeter wertvoll ist. Deshalb haben wir eines der umfassendsten Konzepte für Außenlifte auf dem Markt entwickelt.

Nahtloser Übergang zum Außenbereich

Außenlifte bieten Ihnen eine hervorragende Lösung für die Barrierefreiheit und einen nahtlosen Übergang zwischen dem Innen- und Außenbereich Ihres Gebäudes.

Cibes Außenlift in einem Krankenhaus in Polen.

Der Lift hat ein geneigtes Außendach und eine stabile Überdachung für die Türen, um Regen und Schnee standzuhalten, und ist in Standardweiß ähnlich RAL 9016 ausgeführt.



Cibes Außenlift in den Niederlanden. Der Lift ist in Graphitschwarz RAL 9011 pulverbeschichtet und mit schlanken und eleganten Aluminiumtüren und Vordächern aus Plexiglas ausgestattet.



Lastenlifte

Der Cibes A8000 ist mehr als nur ein Lastenlift. Er ist eine vielseitige und leistungsstarke Liftlösung, die eine Last von 1000 kg tragen kann und sowohl für den Güter- als auch für den Personentransport zugelassen ist. Dieses Liftmodell ist groß genug, um Paletten und Hubwagen zusammen mit einer Begleitperson sowie Personen in elektrischen Rollstühlen zu transportieren.

Schnelle und einfache Installation

Der Cibes A8000 ist sehr platzsparend und einfach zu installieren, verglichen mit konventionellen Aufzugslösungen mit ähnlicher Kapazität. Der Lift hat eine Grube von nur 130 mm und eine Förderhöhe von nur 2400 mm. Darüber hinaus wird der Lift immer mit einem platzsparenden, vorgefertigten Schacht geliefert. All diese Faktoren machen es möglich, einen Cibes A8000 mit 2 Haltestellen in nur 3–4 Tagen zu installieren.



Cibes A8000 in einem Lagerhaus in Schweden.

Lastenlift mit verglastem Schacht, A40-Stahltüren, ausgeführt in Standardweiß, ähnlich RAL 9016.



Lifte für Pflegeheime und Kliniken

Der Cibes A8000 verfügt über extra breite Türen und ist in Plattformgrößen erhältlich, die groß genug sind, um elektrische Rollstühle, Krankentragen und Krankenhausbetten zu transportieren.

Krankentragenlift mit Begleitperson

Lifte, die groß genug sind, um sowohl bettlägerige Patienten als auch eine Begleitperson zu transportieren, sind recht selten. Der Cibes A8000 ist groß genug, um bettlägerige Patienten zusammen mit dem Begleitpersonal zu transportieren, und bietet Ihnen eine kosteneffiziente Alternative zu herkömmlichen Aufzügen mit ähnlicher Größe und Kapazität.



Cibes A8000 installiert in einem niederländischen Pflegeheim. Der Lift ist standardmäßig in weißer Farbe, ähnlich RAL 9016, ausgeführt, hat einen verglasten Liftschacht und ist mit A40-Stahltüren und automatischen Türöffnern ausgestattet.



Wir begleiten Sie in jeder Phase

Bei Cibes sind Sie in sicheren und erfahrenen Händen. Ihr lokaler, zertifizierter Händler unterstützt Sie in allen Phasen Ihres Projekts, von der Planung und Gestaltung bis hin zur Installation und Wartung. Kontaktieren Sie uns noch heute, um den nächstgelegenen Cibes-Händler zu finden.

Gestaltung

Unsere zertifizierten Händler sind geschulte Experten für unsere Liftprodukte und beraten Sie über die Merkmale und Designoptionen, die am besten zu den Spezifikationen Ihres Projekts passen.



Angebot

Ihr Cibes-Händler unterbreitet Ihnen ein Angebot für Ihren Lift. Zu diesem Zeitpunkt erhalten Sie auch Zeichnungen des Lifts, Ratschläge für die Vorbereitung des Standorts und einen vorläufigen Zeitplan.

Bestellung

Sie erhalten einen festen Zeitplan und können eine Baugenehmigung beantragen. Ihr Cibes-Händler kümmert sich um die Kontakte mit unserem Werk und um die Transportmodalitäten.



Einrichtung

Ihr Cibes-Händler kümmert sich um die Installation, entweder direkt oder über einen zertifizierten Partner, um sicherzustellen, dass der installierte Lift alle relevanten Sicherheitsstandards erfüllt.

Wartung und Instandhaltung

Ihr Lift muss regelmäßig gewartet werden, damit er ordnungsgemäß funktioniert und sicher benutzt werden kann. Ihr Cibes-Händler wird Ihnen einen auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenen Wartungsvertrag anbieten.



Weitere Informationen finden Sie unter <https://cibeslift.com/for-professionals>.
Um DWG-Zeichnungen herunterzuladen, besuchen Sie bitte <https://cibeslift.com/lift-drawings>



BRINGING PEOPLE TOGETHER

Wir schaffen Liftlösungen für mehr Komfort und Lebensfreude.

Cibes Lift wurde 1947 in Schweden gegründet und ist ein weltweit führender Hersteller von platzsparenden, vorgefertigten Liften. Hochwertige schwedische Ingenieurskunst und skandinavisches Design sind das Geheimnis unseres Erfolgs. Heute sind wir Teil der Cibes Lift Group, einer globalen Unternehmensgruppe mit Produktionsstätten in Schweden, Polen, den USA und China. Vertriebs-, Installations- und Wartungsdienstleistungen werden von einem Netzwerk von Tochtergesellschaften und Partnern auf allen Kontinenten angeboten.

Cibes

www.cibeslift.com