

## Kennzahlen



Anzahl der Mitarbeiter  <b>1700+</b>	Anzahl der Produktionsstandorte  <b>2</b>	Gesamtfläche der Konzerngebäude  <b>119.510 m<sup>2</sup></b>	Internationaler Vertrieb von über  <b>90%</b> des Gesamtumsatzes
Aufzüge weltweit  <b>245.000</b>	Menschen, die jeden Tag mit KLEEMANN-Aufzügen fahren  <b>36.750.000</b>	KLEEMANN Aufzüge machen  <b>3,42</b> Erdumrundungen pro Tag	KLEEMANN-Aufzüge fahren  <b>137.200</b> km pro Tag

## Zertifizierungen

ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsystem	ISO 10002:2018 Qualitätsmanagement – Kundenzufriedenheit	ISO 14001:2015 Umweltmanagementsystem
ISO 14006:2020 Eco-Design-Standard	ISO 50001:2018 Energiemanagementsystem	ISO 45001:2018 Arbeits- und Gesundheitsschutz managementsystem
ISO 14064-1:2018 Treibhausgas-Verifikationsbescheinigung		

2014/33/EU Europäische Aufzugsrichtlinie, Anhang XI, Modul H1	EN 1090-1:2009 +A1:2011 Stahl- und Aluminiumkonstruktion (Sätze)
--	---

## Mitgliedschaften



## Auszeichnungen

Industrielle Produktions - Fertigungsauszeichnungen	2024	Gold
Auszeichnungen im Rechnungswesen	2022	Gold
Auszeichnungen für Energiebeherrschung	2022	Gold
Auszeichnungen für Kreislaufwirtschaft	2022	Gold
IoT-Auszeichnungen	2022	Silber
Lieferketten-Auszeichnungen	2022	Gold
Auszeichnungen für herausragende Fertigung	2022	Gold
PMO Global Awards	2022	1. Platz Europa PMO des Jahres
Arbeitsschutz- und Gesundheitsauszeichnungen	2021	Gold
Griechisches Export - Auszeichnungen	2020	Gold



Entdecken Sie unsere Unternehmensgruppe

## Kontaktieren Sie KLEEMANN noch heute



KLEEMANN HELLAS SA  
Kilkis Industrial Area  
P.O. BOX 25, Kilkis, 611 00 - Greece

headoffice@kleemannlifts.com  
+30 2341 038 100  
G.E.M.I. 14486435000



www.kleemannlifts.com

## Immer in Bewegung

Wir fertigen Aufzüge, die von menschlichen Bedürfnissen inspiriert sind. Wir bieten vorgefertigte oder vollständig maßgeschneiderte Lösungen an, die zu Projekten jeder Größenordnung weltweit passen. KLEEMANN-Aufzüge stehen für ein ganz neues Erlebnis vertikaler Mobilität.

## Unternehmensübersicht

Gegründet	1983
Hauptsitz	Kilkis, Greece
Globale Reichweite	100+ Länder

## Weltweite Präsenz in über 100 Ländern

● Produktionsstätten in Griechenland und China

● Lokale Präsenz

12 Unternehmen weltweit in Griechenland, Vereinigtes Königreich, Australien, USA, Deutschland, Serbien, China, Türkei, Zypern, Frankreich, Belgien & Rumänien



## Unsere Vision

Wir sind ein weltweit führendes Unternehmen in der Herstellung von Aufzügen. Wir erzielen kontinuierliches Wachstum und Erfolg durch Investitionen in Innovation, Infrastruktur und unsere Mitarbeiter.

## Unsere Werte

Unsere Werte sind ein wesentlicher Bestandteil der Aktivitäten unseres Unternehmens. Sie spiegeln sich in unserem Managementmodell und dem gesamten Operationsbereich wieder – durch die Initiativen, die wir täglich ergreifen.

## Produktpalette

Personenaufzüge	Standard oder maßgeschneidert, hydraulisch oder Seilantrieb, mit Maschinenraum oder MRL (maschinenraumlos), bis zu 4 m/s		City 100 City 300 City 400 FlexyLIFT R	Atlas Basic Atlas RPH R Atlas Gigas R HRS
Lastenaufzüge	Schwerlastlösungen für Lasten bis zu 30 Tonnen		Hydraulisch	Atlas Super Gigas
Home Solutions	Maßgeschneiderte Lösungen für den Wohnbereich		Maison100 E Maison100 H	Maison200 H MaisonLIFT Plus
Modernisierungs Lösunge	Von vollständigem Austausch bis zu gezielten Upgrades zur Verbesserung von Leistung und Optik			
Rolltreppen & Fahrsteige	Effiziente Personenbeförderungslösungen für stark frequentierte Bereiche	Rolltreppen Fahrsteige	KEC Commercial KTC Commercial KTH Commercial	KEH Heavy Duty KTW Heavy Duty
Anti-Vandalismus-Aufzüge	Konzipiert für den Einsatz in anspruchsvollen öffentlichen Bereichen –widerstandsfähig gegen mutwillige Beschädigung			
Feuerwehraufzüge	Entwickelt für den Einsatz durch Feuerwehkräfte,um Personen im Brandfall sicher zu evakuieren			
Erdbebensichere Aufzüge	Ausgestattet mit Technologie zur Erkennung eines Erdbebens noch vor dessen eigentlichem Auftreten – für den sicheren Transport der Fahrgäste zur nächsten Etage			
Barrierefreie Lösungen			FreeSTAIR mit Sitz	FreeSTAIR für Rollstühle
Parksysteme	Fahrzeugschutz vor allen Witterungsbedingungen und Vandalismus, mit optimaler Raumaussnutzung, Kosteneffizienz und schneller Installation.	Autosysteme zum Heben Scherenhub plattformen Drehscheibe für Fahrzeuge Parksysteme Puzzle-Parksysteme Unabhängige Parksysteme	KTS 2200	KTS 3000 Einzel Scheren plattform Doppel Scheren plattform Hydro Park 1127 Hydro Park 1123 BDP-2 Starke 2127 Starke 2227
Marine Lösungen	Spezialisierte Aufzugsysteme für den maritimen Einsatz			
Maßgeschneiderte Lösungen	Individuell entwickelte Lösungen zur Erfüllung einzigartiger architektonischer Visionen und Anforderungen			

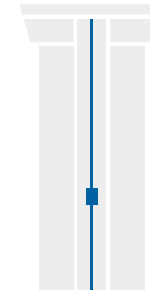
## Anwendungen

Wohngebäude	Hotels
Lösungen für Privathaushalte	Krankenhäuser
Gewerbe & öffentliche Einrichtungen	Maritim
Industrie	

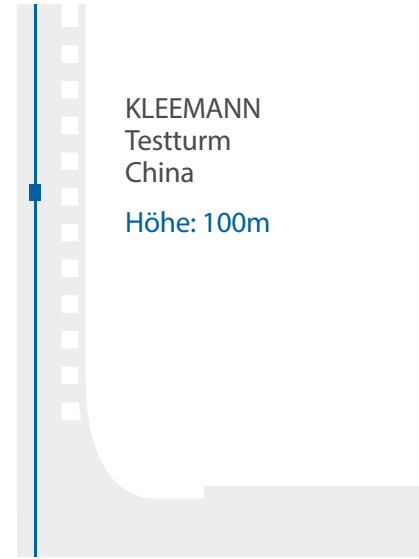
## Innovation & Technologie

### Testtürme

KLEEMANN Testturm Griechenland  
Höhe: 61m



KLEEMANN Testturm China  
Höhe: 100m



### KLEEMANN Digitale Werkzeuge & Anwendungen



### Anwendungen

- Lift Tester App
- KLEEMANN Pocket App
- Lift Control App
- Lift Control Pro App

### Digitale Werkzeuge

- KLEEMANN Live
- KLEEMANN Portal
- KLEEMANN E-Shop
- KLEEMANN Academy
- KLEEMANN Library
- KLEEMANN Design your lift

### Eigenschaften & Upgrades



Anti-Vandalismus (EN 81-71) 	Erdbebensicher (EN 81-77) 	Feuerwehbetrieb (EN 81-72) 	Zielrufsystem 
---------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	-------------------

### Patente & Gebrauchsmuster

50

Eingetragene Patente

17

Eingetragene Gebrauchsmuster

## Individualisierung & Design



Maßgeschneiderte Kabinen



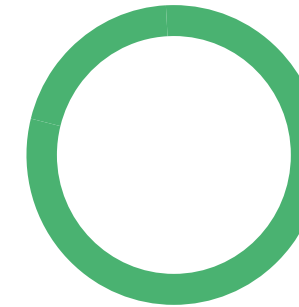
Zusammenarbeit mit Architekten



Große Auswahl an Materialien und Oberflächen

## Nachhaltigkeit

In unseren Produktionsprozessen

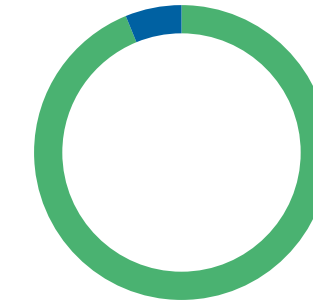


100%

Abfallmanagement

Auf Anfrage verfügbar

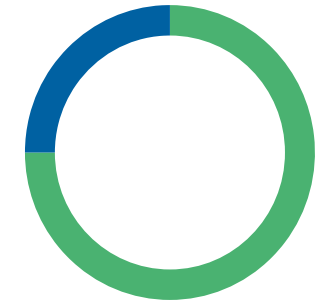
Bei unseren Produkten



97%

Recycling

Studien zur Energieeffizienz von Aufzügen gemäß VDI 4707-1 & ISO 25745-2



Mehr als 75%

des Abfalls bei der Installation eines KLEEMANN-Aufzugs sind recycelbar.

Anwendung von Umweltbewertungsmethoden für die Energieanalyse BREEAM (UK) / LEED v4 (USA)



UMWELTMANAGEMENTSYSTEM NACH

ISO 14001

Deckt die Produktionseinheit im Industriegebiet von Kilkis ab (Büro, Anlagen & Fabriken).

ERKLÄRUNG ZUR VERIFIZIERUNG VON TREIBHAUSGASEN NACH

ISO 14064  
ISO 14064-1:2018

Deckt die Standorte des Unternehmens in Kilkis, Thessaloniki und Athen ab (Fabriken, Büros, Ausstellungsräume, Vertriebszentren & Lagerhäuser).