

Die neue Dimension für ergonomischen Transport in der Medizintechnik

## Automatisches Hubladesystem

---



Vollautomatisch und voll praktisch in der Praxis

## Be- und Entladen neu gedacht

ANYLIFT ist ein vollautomatisches Hubladesystem, das speziell für sensible Transportaufgaben im Gesundheitsbereich entwickelt wurde. Ob Intensivbetten, bildgebende Systeme oder mobile Medizintechnik – ANYLIFT garantiert ein schonendes Be- und Entladen ohne körperliche Belastung für das Personal und ohne Risiko für teures Equipment. Mit einem Knopfdruck lässt sich der gesamte Laderaum eines Transporters ausfahren und ebenerdig absenken. Mit einer hohen Nutzlast bietet ANYLIFT eine flexible Lösung für vielfältige Transportanforderungen im Gesundheitswesen. Die Ladegutsicherung kann bereits nach dem Beladen auf der Plattform hergestellt werden, sodass der Laderaum des Fahrzeuges nicht betreten werden muss.

- ✔ Ergonomisches Be- und Entladen
- ✔ Zeitsparend & effizient
- ✔ Flexible Fahrzeugintegration in alle Kastenwägen
- ✔ Edelstahl - hygienisch und steril
- ✔ Betriebssicher - auch ohne Strom
- ✔ Wartungsfrei
- ✔ Ladegutsicherung außerhalb des Laderaumes
- ✔ Nutzlast über 1.000 kg bei nur 200 kg Eigengewicht

ANYLIFT passt sich flexibel an unebene Untergründe an. Die höhenverstellbaren Stützfüße sorgen dafür, dass die Plattform stets sicher und stabil am Boden aufliegt – selbst bei Gefälle, Bordsteinen oder unebenem Straßenbelag. Leichte Verwindungen (Torsionen) im Fahrzeugrahmen werden dabei automatisch ausgeglichen. So gelingt eine ebenerdige Be- und Entladung – überall und jederzeit.



ANYLIFT bietet die Möglichkeit, schwere Lasten von über 1.000kg durch eine einzelne Person sicher zu verladen. Dank der wahlweise vollelektrischen oder elektrohydraulischen Steuerung und der ergonomischen Bedienung mit nur zwei Tasten können selbst sperrige Medizingeräte und Krankenhausbetten mühelos und ohne zusätzliche Ladehilfen verladen und transportiert werden. Dies spart nicht nur Zeit und Personalressourcen, sondern erhöht auch die Arbeitssicherheit erheblich.

## Erfolgsgeschichte ARJO: Effizienter Bettentransport im Fokus

# Ergonomie trifft Technik

In enger Zusammenarbeit mit ARJO wurde ANYLIFT speziell für den sicheren Transport von Intensivbetten in Kleintransportern entwickelt – eine Lösung, die es in dieser Form bislang nicht gab. Das System sorgt für ein kontrolliertes, schnelles und zuverlässiges Verladen und erfüllt höchste Anforderungen an Sicherheit und Ergonomie.

Dank der einfachen, intuitiven Bedienung reduziert sich der Zeitaufwand für jede Be- und Entladung spürbar. ANYLIFT meistert auch wechselnde Anforderungen: Unterschiedliche Rollenbreiten, schwierige Bodenverhältnisse oder beengte Platzverhältnisse sind für ARJO heute kein Problem mehr. Besonders geschätzt wird die Möglichkeit, das Transportgut außerhalb des Fahrzeugs ergonomisch zu sichern – ohne Betreten des Laderaums.

Das Ergebnis: mehr Sicherheit für Personal und Equipment – und ein klarer Effizienzgewinn im täglichen Einsatz.



*“Wir suchten eine innovative Transportlösung für schwere Bettensysteme - mit ANYLIFT haben wir die gefunden. Danke”*

Markus Burdis,  
Field Rental Manager bei Arjo



SCAN ME



Wir passen ANYLIFT an Ihre individuellen Anforderungen an und begleiten Sie von der Planung des Aufbaus bis zu entsprechenden Vorrichtungen zur Ladegutsicherung.

## Das Team hinter ANYLIFT

# Über uns

---

Unser interdisziplinäres Team vereint fundiertes Know-how in Fahrzeugtechnik, Mechatronik und Maschinenbau – mit einem klaren Ziel: die Entwicklung hochfunktionaler, flexibel anpassbarer Hubladesysteme.

Dabei setzen wir auf Individualität statt Standard: Von der ersten Idee über die präzise Planung bis zur Integration in Ihr Fahrzeug begleiten wir Sie persönlich und lösungsorientiert.



Martin, Fabian, Clemens, Florian, Karl und Matthias (von links nach rechts)

*„Hinter jedem ANYLIFT-System steht ein erfahrenes Team, das Technik versteht und Kundenbedürfnisse in passgenaue Lösungen übersetzt – darauf bin ich stolz.“*

Clemens Hohensulz, MSc  
CEO von ANYLIFT

### Unverbindliche Erstberatung

Jetzt Kontakt aufnehmen – wir beraten Sie gerne.

[info@anylift.at](mailto:info@anylift.at)

+43 677 64341688

Impressum:  
ANYLIFT GmbH  
Schmidapark 4/1/7  
3701 Großweikersdorf

Geschäftsführer:  
Clemens Hohensulz, MSc

UID: ATU80298937

