



Interview – Winfried Oberstadt, Senior Account Manager



Sicherer und hygienischer Transport mit Telelift

Bei Telelift stehen die Anforderungen unserer Kunden als Leitfaden für unsere Entwicklungen im Vordergrund. So stellen wir sicher, dass wir immer ideal an die Prozesse angepasste Logistik-Lösungen anbieten können.

Das Telelift UniCar System ist beispielsweise für die Anwendung im hygienisch anspruchsvollen Krankenhausbereich konzipiert. Es kann den hygienischen Transport von mehr als 80% der medizinischen Klein- und Mittelstücke abdecken.

In einem Interview gibt Winfried Oberstadt, Senior Account Manager, Einblicke darüber, wie Telelift Lösungen einen hygienischen Transport gewährleisten.

Herr Oberstadt, Sie sind bereits seit vielen Jahren bei der Telelift GmbH beschäftigt und verfolgen die Entwicklung der Produkte seit langer Zeit. Was macht die Telelift Systeme so besonders?

Telelift ist in mehreren Märkten für seine automatisierten Transportlösungen bekannt. Das größte Anwendungsgebiet für Telelift ist heute die Automatisierung des Krankentransports, gefolgt von der Automatisierung von Bibliotheken. In diesen Bereichen sind wir dank der gezielten und kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Lösungen sehr erfolgreich.

Die UniCar-Lösung, ein leichtes Transportsystem mit einer Nutzlast von bis zu 15 kg, wurde kontinuierlich weiterentwickelt. So wird das System in Kürze mit neuen Fahrgestellen ausgerüstet, die leistungsfähiger und wartungsfreundlicher sind.

Im Krankenhaus Sektor sind mehr als 600 Telelift UniCar-Transportsysteme in Betrieb.



Telelift GmbH

Frauenstraße 28, 82216 Maisach / Germany

Phone +49 (0)8141 315 910

info@telelift-logistic.com, www.telelift-logistic.com



telelift
Innovation for *Logistic* Solutions



Interview – Winfried Oberstadt, Senior Account Manager

Telelift-Systeme sind optimal für den Transport von Labor- und Pathologieproben, Blut, Infusionen, Medikamenten, sterilen Gütern, Patientenakten und mehr ausgelegt. Eine Telelift-Station befindet sich in Krankenhäusern immer dort, wo Waren bis zu 15 kg sanft, schnell und hygienisch gesendet oder empfangen werden müssen.

Die Telelift-Logistik verbindet Operationssäle, Labors, Apotheken, Intensivstationen, Lager, Infusionsproduktion und Archiv miteinander und mit allen Patientenstationen. Beispielsweise werden Patientenproben sicher, effizient und in kurzer Zeit transportiert, ohne dass die Proben hohen Beschleunigungen oder anderen negativen Auswirkungen des Transports ausgesetzt werden.

Verbessern Telelift-Systeme auch die Hygiene während des Transports?

Keime, Viren und Bakterien wirken sich negativ auf Patienten und Krankenhausmitarbeiter aus. Wir haben erkannt, dass automatisierte Transporte in Zusammenhang mit unseren Desinfektionsmaßnahmen zur Verbesserung der Krankenhaushygiene beitragen.



Winfried Oberstadt, Senior Account Manager, Telelift GmbH

Telelift integriert seit Jahrzehnten automatisierte Desinfektionsmaschinen in viele Transportsysteme. Diese Geräte desinfizieren langfristig die Innen- und Außenfläche der Telelift Fahrzeuge.

Wie verhindert Telelift die Ausbreitung von Bakterien?

Telelift Fahrzeuge und Terminals, für die Nutzung in Krankenhäusern, sind mit einer antimikrobiellen Beschichtung ausgestattet. Diese Beschichtung verhindert erfolgreich das Wachstum von Bakterien und Keimen. Eine quantitative Analyse der sehr guten antibakteriellen Wirkung wurde von einem renommierten und unabhängigen Institut in Deutschland bestätigt. Das zeigt den Beitrag des Telelift-Transportsystems für die Krankenhaushygiene.

Die transportierten Waren gehen nicht mehr "durch viele Hände", sondern werden stattdessen zwischen Absender und Empfänger kontaktlos transportiert. Daher sind die Testergebnisse des Labors genauer.

Das klingt super! Gibt es noch weitere Planungen bei Telelift, um die Hygiene bei den Transporten auch zukünftig zu verbessern?

Telelift legt großen Wert auf eine kontinuierliche und nachhaltige Produktverbesserung. Nur so können Kundenanforderungen langfristig erfolgreich erfüllt werden.

Derzeit arbeiten wir an der UV-C-Desinfektion der nächsten Generation für die Telelift Transportbehälter. Diese zusätzliche Desinfektionsmaßnahme erhöht nochmals die Hygiene während des Transports.

Mit dieser Funktion trägt Telelift noch mehr zur Beseitigung von Viren und Bakterien in Krankenhäusern bei.

Herr Oberstadt, vielen Dank für das interessante Gespräch!

Telelift GmbH

Frauenstraße 28, 82216 Maisach / Germany

Phone +49 (0)8141 315 910

info@telelift-logistic.com, www.telelift-logistic.com



telelift
Innovation for Logistic Solutions