

Lineage automatisiert Next-Generation-Kühlager in Texas mit TGW Logistics

- **Ende 2027 soll in Texas eines der größten und modernsten temperaturgeführten Distributionszentren der Welt seinen Go-live feiern.**
- **Eine langjährige Partnerschaft und gemeinsame Werte verbinden Lineage und TGW Logistics.**
- **Die Automatisierung ermöglicht einen hohen Durchsatz, kürzere Durchlaufzeiten und eine verbesserte Ergonomie für die Mitarbeiter:innen.**

(Marchtrenk, 9. Juni 2026) In Hutchins (Texas) in der Metropolregion Dallas-Fort Worth errichtet Lineage eines der größten und modernsten temperaturgeführten Distributionszentren der Welt für Kühl- und Tiefkühlprodukte. Nach dem kürzlich erfolgten Spatenstich setzt Lineage auf die Intralogistik-Kompetenz von TGW Logistics, um zentrale Prozesse zu automatisieren. Nach dem Go-live, der für Ende 2027 geplant ist, wird das hochautomatisierte Logistikzentrum einen großen US-amerikanischen Lebensmittelhersteller unterstützen und das Cold Chain-Netzwerk von Lineage in Nordamerika stärken. Der Standort in Dallas-Fort Worth wird dazu beitragen, eine effiziente Distribution von gekühlten und tiefgekühlten Produkten in den gesamten Vereinigten Staaten zu ermöglichen.

Lineage mit Headquarter in Michigan (USA) wurde 2008 gegründet und hat sich zu einem der weltweit größten Anbieter von temperaturgeführten Lager- und Logistikdienstleistungen entwickelt. Das Unternehmen betreibt global mehr als 500 temperaturgeführte Anlagen und betreut Kunden in Nordamerika, Europa, Asien und Australien. Lineage unterstützt Hersteller und Einzelhändler mit effizienten und zuverlässigen Lieferkettenlösungen für gekühlte und tiefgekühlte Lebensmittel. Im Geschäftsjahr 2025 erzielte das Unternehmen einen Umsatz von rund 5,4 Milliarden US-Dollar und beschäftigt weltweit etwa 24.000 Mitarbeiter:innen.

Automatisierungs-Kompetenz für die Tiefkühlumgebung

Mechatronische Komponenten, die in Tiefkühlumgebungen zum Einsatz kommen, haben hohe Anforderungen an Zuverlässigkeit, Sicherheit sowie Leistung zu erfüllen. Temperaturgeführte Systeme müssen selbst unter extremen Bedingungen effizient und

zuverlässig arbeiten. TGW Logistics hat seine Lösungen für anspruchsvolle Umgebungen wie Kühl- und Tiefkühlager entwickelt. Kerntechnologien wie Shuttle-Systeme, Fördertechnik und Palettierlösungen funktionieren auch bei Temperaturen von bis zu -30 °C zuverlässig und mit höchster Performance. Ihre Leistungsfähigkeit stellen sie täglich in Logistikzentren auf der ganzen Welt unter Beweis – für Lebensmitteleinzelhändler, Online-Lebensmittelhändler, Gastronomie-Spezialisten und Lebensmittelhersteller.

Shuttle-System, Fördertechnik und automatisches Palettenhandling

Im Rahmen des Projekts in Texas liefert TGW Logistics eine umfassende Automatisierungslösung, die ein Shuttle-Lager, energieeffiziente Fördertechnik für Paletten und Kartons sowie automatisierte Palettier- und Depalettierstationen umfasst. Das System ist auf hohen Durchsatz und zuverlässige Auftragsabwicklung ausgelegt und ermöglicht das schnelle und effiziente Handling von Kühl- sowie Tiefkühlgütern. Automatisierung ist zentraler Bestandteil der Strategie von Lineage zur Steigerung von Effizienz, Zuverlässigkeit und Nachhaltigkeit in seinem globalen Kühlkettennetzwerk.

„Eine enge Zusammenarbeit und gemeinsame Werte verbinden Lineage und TGW Logistics seit vielen Jahren. Gemeinsam entwickeln wir uns weiter – mit dem Ziel, Kunden und Verbrauchern einen noch besseren Service zu bieten. Wir freuen uns daher besonders über das Vertrauen, das uns bei der Umsetzung eines so bedeutenden Projekts entgegengebracht wird“, betont Michael Pammer, CEO der Distributor Business Unit bei TGW Logistics. „Temperaturgeführte Logistik bringt eine Reihe von Herausforderungen mit sich, darunter Arbeitskräftemangel und steigende Effizienzanforderungen. Automatisierungslösungen, die Leistung, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit verbinden, spielen daher eine Schlüsselrolle in zukunftsfähigen Systemen.“

www.tgw-group.com

Über TGW Logistics:

TGW Logistics ist ein international führender Anbieter von Intralogistik-Lösungen. Seit mehr als 50 Jahren realisiert der österreichische Spezialist weltweit hochautomatisierte Anlagen für Kund:innen von A wie Adidas bis Z wie Zalando. Als Systemintegrator übernimmt TGW Logistics dabei Planung, Produktion, Realisierung und Service der komplexen Logistikzentren – von Mechatronik über Robotik bis hin zu Steuerung und Software.

TGW Logistics hat Niederlassungen in Europa, Asien und den USA und beschäftigt weltweit rund 4.600 Mitarbeiter:innen. Im Wirtschaftsjahr 2024/25 erzielte das Unternehmen einen Gesamtumsatz von 1,07 Milliarden Euro.

Bilder: © Lineage

Abdruck mit Quellangabe und zu Presseberichten, die sich vorwiegend mit TGW Logistics befassen, honorarfrei. Kein honorarfreier Abdruck für werbliche Zwecke.

Kontakt:

TGW Logistics GmbH
A-4614 Marchtrenk, Ludwig Szinicz Straße 3
T: +43.(0)50.486-0
F: +43.(0)50.486-31
E-Mail: tgw@tgw-group.com

Pressekontakt:

Alexander Tahedl
PR & Media Relations Manager
T: +43.(0)50.486-2267
M: +43.(0)664.88459713
alexander.tahedl@tgw-group.com