

TGW Logistics erhält Großauftrag der BSH Hausgeräte GmbH

- **Bei dem hochautomatisierten Fulfillment Center für Ersatzteile handelt es sich um das zweite gemeinsame Projekt innerhalb weniger Monate.**
- **Technologie-Highlight: Shuttle-Lager in Silobauweise minimiert den Flächenbedarf und steigert die Produktivität.**
- **WERX, die TGW Warehouse Management Software, übernimmt die Planung, Steuerung und Überwachung sämtlicher Shuttle- und Fördertechnik-Prozesse.**

(Marchtrenk, 9. Februar 2026) TGW Logistics kann sich über den zweiten Auftrag innerhalb weniger Monate für die BSH Hausgeräte GmbH freuen. Nach einem Projekt für das Geschirrspülerwerk in der bayerischen Gemeinde Dillingen entsteht in Nürnberg bis Mitte 2028 ein Shuttle-Lager in Silobauweise. Bei dieser Ausführung trägt die Regalstruktur auch die Wand- und Deckenelemente des Gebäudes, die vorhandene Fläche lässt sich so optimal nutzen

Die BSH Hausgeräte GmbH steht für ein Portfolio an weltbekannten Hausgerätemarken, darunter Bosch, Siemens, Gaggenau und Neff. Das Produktportfolio reicht von Herden, Backöfen und Dunstabzugshauben über Geschirrspüler, Waschmaschinen, Trockner, Kühl- und Gefrierschränke bis hin zu kleinen Hausgeräten. Das 1967 gegründete Unternehmen beschäftigt weltweit rund 57.000 Mitarbeiter:innen und erzielte 2024 einen Umsatz von 15,3 Milliarden Euro.

Shuttle in Silobauweise

In Nürnberg entsteht derzeit ein Logistik-Standort der BSH Hausgeräte GmbH für Ersatzteile. Für das neue Fulfillment-System setzt das Unternehmen auf ein Shuttle-Lager in Silobauweise, bei dem die Regalstruktur auch die Wand- und Deckenelemente des Gebäudes trägt. Die vorhandene Fläche lässt sich so optimal nutzen. Technisch sind

Planung und Realisierung anspruchsvoll: Wind- und Schneelasten müssen vom Regal aufgenommen werden, die Anbindungen der Wand- bzw. Dachkonstruktion und die Schnittstelle zur Bodenplatte sind entscheidend für die Gesamtstabilität des Systems.

„Das zweite gemeinsame Projekt mit der BSH Hausgeräte GmbH innerhalb weniger Monate ist ein toller Vertrauensbeweis für unsere Zusammenarbeit“, betont Martin Waldenberger, Chief Sales Officer der Customer Unit Central Europe bei TGW Logistics. „Das Shuttle-Lager in Silobauweise stellt eine technische Besonderheit dar, die nur wenige Unternehmen zuverlässig umsetzen können. TGW Logistics bringt hier jahrelange Erfahrung und Expertise in der Planung und Realisierung mit.“

WERX Software plant und steuert

Kern der TGW-Lösung bildet ein Shuttle-Lager mit rund 300.000 Stellplätzen. Aufträge werden an ergonomischen PickCenter Kommissionierarbeitsplätzen zusammengestellt, ein 1,5 Kilometer langes Netzwerk energieeffizienter KingDrive-Fördertechnik verbindet die verschiedenen Bereiche des Distributionszentrums miteinander.

WERX, die TGW Warehouse Management Software, übernimmt die Planung, Steuerung und Überwachung sämtlicher Shuttle- und Fördertechnik-Prozesse, und ist an das SAP-Warehouse-Managementsystem der BSH Hausgeräte GmbH angebunden.

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: © TGW Logistics

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