

BSH Hausgeräte GmbH setzt auf TGW Logistics

- **TGW-Technologie übernimmt ab Frühjahr 2027 die Produktionsversorgung in einem der größten und modernsten Geschirrspülerwerke der Welt**
- **Neugestalteter Materialfluss bringt ein nachhaltiges Effizienzplus und ermöglicht in einem zweiten Schritt auch die Integration von AGVs**
- **Optimale Raumnutzung dank eines Shuttle-Systems mit fünffach-tiefer Lagerung**

(Marchtrenk, 15. April 2025). In der bayrischen Gemeinde Dillingen fand vor Kurzem der Spatenstich für ein Shuttle-Lager für den Hausgeräte-Spezialisten BSH Hausgeräte GmbH statt. Bis zum Frühjahr 2027 errichtet TGW Logistics ein hochautomatisiertes Kleinteilelager, das die Produktion zuverlässig und schnell mit Komponenten versorgt. Mehr als 50 Shuttle-Roboter stellen sicher, dass die benötigten Bauteile zum richtigen Zeitpunkt an den Montagearbeitsplätzen sind.

Die BSH Hausgeräte GmbH steht für ein Portfolio an weltbekannten Hausgerätemarken, darunter Bosch, Siemens, Gaggenau und Neff. Das Unternehmen beschäftigt 60.000 Mitarbeiter:innen und erzielte 2023 einen Umsatz von 14,8 Milliarden Euro. Im Werk in Dillingen liefen 2024 rund 1,9 Millionen Geschirrspüler vom Band: Der 1960 gegründete Standort ist damit eines der größten und modernsten Geschirrspülerwerke der Welt.

Fahrerlose Transportsysteme als Erweiterungs-Option

Im Zuge eines überarbeiteten Fabriklayouts wird auch der Materialfluss neu konzipiert: mit einem nachhaltigen Plus an Schnelligkeit und Effizienz. Ein hochautomatisiertes Shuttle-System spielt eine zentrale Rolle als Puffer für die Produktionsversorgung. Mehr als 50 Shuttle-Roboter übernehmen das zuverlässige Ein- und Auslagern der Bauteile. Die Arbeitsplätze können so just-in-time mit den benötigten Komponenten versorgt werden. Außerdem setzt das zukunftsweisende Konzept in der Endmontage auf eine staplerfreie Umgebung – und bereitet damit den Weg für den Einsatz von fahrerlosen Transportsystemen (AGV).

Hohe Effizienz im täglichen Betrieb

„Die Automatisierung in Kombination mit der optimalen Raumnutzung durch die fünffach-tiefe Lagerung im Shuttle ermöglicht eine hohe Effizienz“, unterstreicht Johann Steinkellner, CEO Customer Unit Central Europe bei TGW Logistics. „Wir freuen uns sehr, dass wir die BSH mit unserem Konzept überzeugen konnten. Es ist bereits die zweite Zusammenarbeit am Standort Dillingen für TGW Logistics – und wir sind zuversichtlich, dass noch weitere folgen.“

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 4.500 Mitarbeiter:innen. Im Wirtschaftsjahr 2023/24 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