

# PRESSEMITTEILUNG

GLS Belgium Distribution NV

## Frachtabteilung in Tongeren gestartet

- **Kapazität von 2.500 Paletten täglich**
- **Kürzere Transitzeiten**
- **Nachhaltiger Betrieb**

**Drogenbos, 13.2.2020. Vorige Woche startete der Betrieb des neuen Frachtterminals der GLS in Tongeren. Der leistungsstarke und grüne Standort ist das erste Frachtgebäude der GLS in Belgien mit der Möglichkeit zur Erweiterung. Insgesamt hat GLS Belgium Distribution NV sieben Millionen Euro in das neue Depot und seine Ausstattung investiert.**

Die Frachthalle ist rund 5.700 Quadratmeter groß und verfügt über 75 Tore. Ein Drittel davon ist mit modernen Überladebrücken ausgestattet – für die Trucks, die über keine Hebebühne verfügen. Ein Volumenscanner und zwei im Boden eingelassene Waagen erfassen automatisch und exakt Volumen und Gewicht der Paletten. GLS Belgium Distribution setzt im Frachtbereich neue Handscanner ein, die dank des Touchscreens deutlich benutzerfreundlicher sind und effizienter arbeiten.

### **Sicher, grün und komfortabel**

„Wir haben für einen effizienten Frachtumschlag nicht nur auf modernes Equipment gesetzt – sondern genauso auf Sicherheit und einen nachhaltigen Betrieb“, erklärt Luc De Schrijver, Managing Director GLS Belux. So sind alle Gabelstapler mit Trockenbatterien ausgestattet. Alle Tore sind zur Sicherheit mit Stahlprofilen eingefasst. Das Gebäude ist außerdem mit "SlowStop®-Leitplanken" ausgestattet, einer flexiblen, energieabsorbierenden Polycarbonat-Leitplanke, die auch nach einem Zusammenstoß intakt bleibt. Spezielle Dehnungsfugen im Betonboden sorgen für ein geräuschloses, vibrations- und stoßfreies Fahren der Gabelstapler.

In der gesamten Halle, den Büros und dem Außengeländer sind LED-Lampen eingesetzt. Eine Regenwasserrückgewinnungsanlage sorgt für eine optimale Nutzung des Wassers. Über 900 Solarpanels auf dem Dach versorgen das Depot mit nachhaltigem Strom. Aufgrund des neuen Standortes kann GLS zudem vermehrt Direktverkehre einsetzen – das ist effizienter und senkt den CO<sub>2</sub>-Ausstoß. Gleichzeitig profitieren die Kunden von verkürzten Transitzeiten auf einigen Strecken.

## **Ausbaufähige Kapazität**

„Wir starten mit einer Tageskapazität von 2.500 Paletten“, erklärt Luc De Schrijver.  
„Vom Start weg sind wir für 750 Unternehmen aus den unterschiedlichsten Branchen – wie Automotive, DIY oder Zulieferer – tätig.“ Sollten die Mengen weiter steigen, ist eine Erweiterung des Gebäudes und seiner Kapazität problemlos möglich.

Auch ein GLS-Paketdepot entsteht auf dem Gelände – es wird voraussichtlich im Sommer in Betrieb gehen.

## **GLS Belgium und die GLS Gruppe**

GLS Belgium ist eine Tochtergesellschaft der GLS, General Logistics Systems B.V. (Hauptsitz Amsterdam). GLS realisiert zuverlässige, hochwertige Paketdienstleistungen für über 200.000 Kunden und bietet zusätzlich Express- und Logistikleistungen. „Qualitätsführer in der Paketlogistik“ ist der Leitsatz der GLS. Mit eigenen Gesellschaften und Partnern deckt die Gruppe 45 Länder ab und ist über vertraglich gesicherte Allianzen mit der ganzen Welt verbunden. In ihrem Kernmarkt Europa ist GLS mit ihrem straßenbasierten Netz einer der führenden Paketdienstleister. Darüber hinaus ist die Gruppe in Kanada sowie an der Westküste der USA präsent. Rund 70 zentrale und regionale Umschlagplätze und ca. 1.400 Depots und Agenturen stehen GLS zur Verfügung. Rund 19.000 Mitarbeiter und ca. 26.000 Zustellfahrzeuge sowie ca. 3.500 Lkw sind täglich für GLS im Einsatz. Im Geschäftsjahr 2018/19 transportierte GLS 634 Millionen Pakete und erzielte einen Umsatz von 3,3 Milliarden Euro.

Weitere Informationen: [gls-group.eu](https://www.gls-group.eu)

### **Contact GLS Belgium: Elen Edwards**

Boulevard de l'Humanité 233, 1620 Drogenbos, Belgique  
Tél.: +32 2 55 66 174, Fax: +32 2 55 66 201  
Courriel: [Elen.Edwards@gls-belgium.com](mailto:Elen.Edwards@gls-belgium.com)

### **Contact Service de presse: Friederike Scholz**

STROOMER PR | Concept GmbH, Rellinger Str. 64 a, 20257 Hambourg, Allemagne  
Tél.: +49 40 85 31 3320, Fax: +49 40 85 31 3322  
Courriel: [scholz@stroomer.de](mailto:scholz@stroomer.de)