

## Groß, größer, am grünsten: Europäisches Distributionszentrum bereit für die Zukunft

## Pressekontakt

Carglass Austria GmbH Jens Krees Pressesprecher

Tel.: +49 2236 96 206-328 E-Mail: presse@carglass.at

Achtung! GmbH Julian Jannsen Account Director

Tel.: +49 175 4500 554 E-Mail: <a href="mailto:carglass@achtung.de">carglass@achtung.de</a>

Mehr als 500.000 Glasscheiben und sechs Millionen Ersatzteile für 35 Märkte werden seit 2019 im weltweit größten Autoglaslager im belgischen Bilzen nach höchsten Qualitätsanforderungen geprüft, gelagert und ausgeliefert. Auf 43.000 Quadratmetern befindet sich das zentrale Carglass®-Logistik- und Vertriebszentrum für Nordeuropa und größtes Belron®-Vertriebszentrum der Welt. Zahlreiche Maßnahmen und clevere Planungsdetails reduzieren Emissionen innerhalb der Lieferkette.



Wien, 9. Mai 2023. Über das Europäische Distributionszentrum erreichen Glasscheiben und Zubehörteile die Service Center in Österreich und vielen weiteren westeuropäischen Ländern: Standorte in Belgien, Luxemburg, den Niederlanden, Dänemark, Finnland, Norwegen, Deutschland, Schweden und der Schweiz erhalten von diesem beeindruckenden Standort die Materialien. Dank einer prädestinierten geografischen Lage werden zudem Vertriebszentren in Großbritannien, Frankreich, Spanien und Italien ebenso effizient versorgt wie die Belron®-Organisationen in den USA und Australien – beispielsweise mit technischen Werkzeugen.

Bilzen gilt als größtes Scheibenlager der Welt und ist auf die Zukunft vorbereitet: Die Anlagen sind auf ein Wachstum des Auftragsvolumens von bis zu 25 Prozent ausgerichtet. Das Zentrum umfasst 43.000 Quadratmeter Lagerfläche auf einer Grundfläche von 2.900 Quadratmetern. Insgesamt 220 Mitarbeitende sind im Einsatz, um jährlich 1,5 Millionen Glasscheiben und 25,5 Millionen Zubehörteile in die Servicezentren der Belron®-Tochtergesellschaften zu bringen. Transporte erfolgen per Lkw, Schiff, Bahn oder Lkw. Der Standort in Bilzen beherbergt darüber hinaus das Belron® Quality Center of Excellence zur Erprobung neuer Betriebsabläufe, Anwendungen und modernster Messgeräte.

## **Nachhaltige Ausrichtung**

Das Europäische Distributionszentrum markiert einen bedeutenden Meilenstein – mit einem konsequent auf Nachhaltigkeit ausgerichteten Standortkonzept. Das



bringen schon die 422 Lichtfänger auf dem Dach zum Ausdruck: Die Oberlichter folgen dem Sonnenstand und lassen so den ganzen Tag über das Tageslicht in das Gebäude. Eindrucksvoll präsentiert sich die Anlage auch durch Solarmodule, die auf 14.000 Quadratmetern Dachfläche bei einer Höchstleistung von 831 Kilowatt sauberen Strom erzeugen. Die 4.150 Sonnenkollektoren versorgen neben der Lichtanlage auch das hochmoderne Gebäudemanagementsystem und die Heizung mit einer Gesamtenergieersparnis von 31 Prozent. Das Gebäude ist nach strengsten Anforderungen isoliert und wird mit Erdgas beheizt – durch hocheffiziente Kondensationslufterhitzer in Kombination mit Destratifikationsventilatoren, die Wärmestauungen von den hohen Decken zum Boden lenken. Das sorgt für 55 Prozent weniger CO2-Emissionen. Zur Verbesserung der Umweltbilanz nutzt Bilzen zudem Binnenschifffahrtswege für Glaslieferungen über den 1,5 Kilometer entfernten Hafen von Genk. Das spart etwa 1.440 Lkw-Fahrten und 112,3 Tonnen CO2-Emissionen – eine Reduktion von 80 Prozent gegenüber konventionellen Lieferwegen auf der Straße.

Einen weiteren wichtigen Nachhaltigkeitsbeitrag leistet auch das durchdachte Abfallsortierungssystem mit festen Standorten für jeden Behältertyp, genauen Kennzeichnungen und klarem Sortierleitfaden. Auch werden Kartons oder Umschläge von verpackten Gütern wiederverwendet. Und: Autoscheiben aus Belgien, den Niederlanden, Deutschland und der Schweiz, die nicht repariert und damit als defekt ausgetauscht werden mussten, werden in Bilzen fachgerecht recycelt. Um den Wasserverbrauch der WC-Anlagen auf ein Minimum zu reduzieren, wurden zudem Wasserhähne mit Bewegungssensoren, Duschen mit begrenztem Durchfluss und Spartasten für die Toilettenspülungen installiert. Durch Letztere läuft ausschließlich Regenwasser.

An die Natur gedacht: Rund um das Filterbecken von Bilzen ist die gesamte Grünfläche, die ökologisch gepflegt wird, mit einheimischen und insektenfreundlichen Gräsern und Pflanzen gestaltet. Ein "Insektenhotel" bietet Unterschlupf zum Nisten, Ausruhen oder Überwintern. So leistet das EDC einen Beitrag zur Biodiversität.

## Über Carglass® Österreich

Carglass® ist Spezialist für die Reparatur und den Neueinbau von Fahrzeugglas inklusive der Rekalibrierung von Fahrerassistenzsystemen. In Österreich beschäftigt Carglass® rund 100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und ist mit seinen Service Centern flächendeckend vertreten.

Das Unternehmen gehört zur internationalen Belron-Familie. Belron ist weltweit das größte auf die Behebung von Fahrzeugglasschäden spezialisierte Unternehmen. Die Gruppe beschäftigt weltweit in etwa 26.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, von denen mehr als die Hälfte hochqualifizierte Monteure sind, und ist in 35 Ländern auf sechs Kontinenten aktiv.

Weitere Informationen unter: https://www.carglass.at/uber-uns/news