



Van Excellence Center in Freiburg St. Georgener Str. 1, 79111 Freiburg

■ Bauherr:

Kestenholz GmbH
» www.kestenholzgruppe.com/de

■ Ort:

St. Georgener Str. 1, 79111 Freiburg

■ Leistung FREYLER:

Ausführung

■ Projektinformation:

Nach einem Entwurf der Theobald & Partner Ingenieure nach MERCEDES-Standard hat FREYLER Industriebau Kenzingen ein attraktives Autohaus mit integrierten Büroflächen innerhalb von 15 Monaten Bauzeit realisiert. Das Van Excellence Center der Kestenholz Gruppe in Freiburg ist perfekt zugeschnitten auf die Erfordernisse der Zukunft und in hochwertiger Mercedes-Benz Architektur gestaltet. Das Team von FREYLER Industriebau Kenzingen war verantwortlich für die gesamte Ausführung und die Abstimmung mit allen beteiligten Gewerken. Die geschwungene Fassadenkonstruktion stammt von FREYLER Metallbau, das Tragwerk mit Brandschutzanstrich hat FREYLER Stahlbau realisiert. Der Neubau ist energetisch optimiert, einzelne Komponenten der Gebäudetechnik sind optimal aufeinander abgestimmt. So wird eine Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen und Kühlen genutzt, eine Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung sorgt permanent für ein angenehmes Klima. Zudem ist eine Photovoltaikanlage mit einer Leistung von 30 kWp installiert.

■ Projektdetails:

- Effizienzgebäude 55
- Luft-Wasser Wärmepumpe zum Heizen und Kühlen
- Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung
- PV-Anlage mit 30 kWp
- Stahl-Tragwerk mit Brandschutzanstrich
- Geschwungene Fassade

■ Größe:

1.400 m²
davon 260 m² Büroeinbau

■ Bauzeit:

15 Monate

■ Fertigstellungsdatum:

Februar 2022