



compact Kältetechnik: Neues Produktionsgebäude für Kälteanlagen 01257 Dresden

■ Bauherr:

compact Kältetechnik GmbH
» www.compact-kaeltetechnik.de/de

■ Ort:

01257 Dresden

■ Leistung FREYLER:

Ausführungsplanung und Realisierung

■ Projektinformation:

Die compact Kältetechnik GmbH hat ihren Standort Dresden deutlich ausgebaut: Entstanden sind eine moderne Produktionshalle sowie ein vierstöckiges Verwaltungsgebäude mit Büroflächen, Besprechungs- und Schulungsräumen. Bauherr war die ghp Verwaltungen GmbH & Co. KG, Ausführungsplanung und bezugsfertige Umsetzung verantwortete FREYLER Industriebau Riesa. Die neuen Gebäude grenzen unmittelbar an den Bestand in der Dieselstraße. Die compact Kältetechnik GmbH produziert Kälteaggregate für die zentrale Kühlung etwa in Supermärkten, der Gastronomie oder für Automobilzulieferer. Die neue Produktionshalle ist stattliche 13 m hoch, dies ist nötig, da die neuen Anlagen, die mit natürlichen Kältemitteln arbeiten, technisch komplexer und größer werden. Das Tragwerk bildet eine solide Stahl-Konstruktion, die eine Spannweite von 28,5 m ermöglicht – gefertigt und montiert wurde sie von FREYLER Stahlbau.

■ Projektdetails:

- 13 m hohe Produktionshalle, erweiterbar
- Tragwerk von FREYLER Stahlbau, Spannweite 28,5 m
- Vierstöckiges Bürogebäude
- Wärmepumpe für Heizen und Kühlen

■ Größe:

Verwaltung 865 m²
Produktion 864 m²
Halleneinbau 110 m²

■ Bauzeit:

7 Monate

■ Fertigstellungsdatum:

April 2017