

Fakten

LEISTUNG

- Heizung
- Kältetechnik
- Sanitär
- Gebäudeautomation

ART DES PROJEKTS

- Industrie

BAUHERR

- Griesson - De Beukelaer, PORR Industriebau

FERTIGSTELLUNG

- 2020

PROJEKTDAUER

- 04/2020 - 11/2020

PROJEKTSTANDORT

- Kahla, Thüringen



GRIESSON - DE BEUKELAER: NEUER HEIZCONTAINER FÜR EIN BESTANDSGEBÄUDE

Griesson - de Beukelaer zählt zu den führenden Unternehmen im europäischen Markt für Süß- und Salzgebäck. Das Unternehmen wurde 1870 gegründet, verfügt über drei Standorte in Deutschland und arbeitet nach höchsten Produktionsstandards. Nach erfolgreichem Projektabschluss des neuen Produktionsgebäudes mit angrenzendem Hochregallager, wurde die H+E mit einem weiteren Auftrag betraut.

Um die Heizleistungen in einem Bestandsgebäude zu erhöhen, sollte die bestehende Heizungsanlage erweitert werden. Da dies aufgrund verschiedener Abläufe und terminlicher sowie schnittstellenrelevanter Abläufe, einen immensen Koordinationsaufwand mit sich gebracht hätte, schlug man dem AG die Umsetzung eines autarken Heizcontainers vor.

HERSTELLUNG EINES AUTARKEN HEIZCONTAINERS

Dieser wurde nicht am Standort des Auftraggebers gefertigt, sondern komplett am Standort der H+E vorgefertigt und anschließend mittels LKW- und Krantransport angeliefert. Die Arbeiten vor Ort beschränkten sich auf den Ausbau eines Verteilernetzes für Heizung und die Anlieferung, Aufstellung und den Anschluss des Containers sowie der Inbetriebnahme und Übergabe.

Der von der H+E erstellte Heizcontainer beinhaltet folgendes:

- Zwei Gasthermen mit Verteileraufbau und Pufferspeicher
- Frischwassermodul zur Warmwasserbereitung
- Schaltschrank für die Gebäudeautomation
- Splitgerät zur Heizung und Kühlung des Container

Die H+E betreute sämtliche Leistungen: von der Konzepterstellung der Anlage über die gesamten Planungsschritte bis hin zur Abwicklung der Inbetriebnahme.

