



Logistikzentrum ROSSMANN Burgwedel 2.0

Planung, Installation und Wartung der Heizungs-, Lüftungs-, Sanitär- und Klimatechnik



PROJEKT UND UMSETZUNG



Die **Becker GmbH**, ein Unternehmen der **Renner Gebäudetechnik GmbH**, übernahm die **Planung, Installation und Wartung** der technischen **Gebäudeausrüstung** für das neue **ROSSMANN Logistikzentrum Burgwedel 2.0**.

Das hochmoderne Verteilzentrum mit **40.000 m² Lagerfläche** stellt neue Maßstäbe in **Effizienz und Nachhaltigkeit**. Die Becker GmbH war verantwortlich für die **Installation von Heizungs-, Lüftungs-, Sanitär- und Klimatechnik**, um eine optimale Betriebsumgebung für die Logistikprozesse sicherzustellen.

Dank präziser Projektkoordination und modernster Technik wurden alle Arbeiten **termingerecht abgeschlossen**, sodass das Zentrum planmäßig in Betrieb genommen werden konnte.

HINTERGRUND



Mit der Erweiterung der **ROSSMANN-Logistik** wurde ein hochmodernes **Verteilzentrum in Burgwedel** errichtet, das als nationales **Online-Lager und Regionallager für Norddeutschland** dient.

Durch innovative Lösungen wie **vernetzte Logistiksysteme, nachhaltige Gebäudetechnik und ergonomische Arbeitsplatzgestaltung** wurde die Produktivität um **20 % gesteigert**. Um diesen hohen Anforderungen gerecht zu werden, wurde die **Becker GmbH** mit der technischen Ausstattung beauftragt.

PROJEKTNUTZEN UND TECHNISCHE ECKDATEN

✓ Gebäudetechnik und Versorgungssysteme:

- Heizungs- und Lüftungstechnik: Gewährleistung eines stabilen Raumklimas für Logistikprozesse
- Klimaanlage: Optimale Temperierung der Arbeitsbereiche für Mitarbeiterkomfort
- Sanitäreanlagen: Effiziente Wasserversorgung und Abwassersysteme

✓ Projektherausforderungen:

- Technische Herausforderung: Integration energieeffizienter Gebäudetechnik in ein großflächiges Logistikzentrum
- Logistische Herausforderung: Koordination der Arbeiten während laufender Bau- und Inbetriebnahmeprozesse

✓ Langfristige Effekte:

- Energieeffizienz: Nachhaltige Reduzierung des Energieverbrauchs durch moderne Anlagentechnik
- Optimierung der Arbeitsumgebung: Sicherstellung stabiler Klimabedingungen für eine produktive Logistik

EINBLICKE INS PROJEKT



ÜBER ROSSMANN



Die **Dirk Rossmann GmbH** ist einer der führenden Drogeriekonzerne in Europa. Mit dem Neubau des **Logistikzentrums Burgwedel 2.0** setzt das Unternehmen neue Maßstäbe in der **automatisierten Lagerlogistik**.

Das **40.000 m² große Zentrum** wurde nach den neuesten Nachhaltigkeitsstandards gebaut und nutzt **Photovoltaikanlagen, optimierte Wärmedämmung und energieeffiziente Beleuchtungssysteme**. Damit wird nicht nur die Logistik optimiert, sondern auch der **CO₂-Fußabdruck nachhaltig reduziert**.



ROSSMANN

UNSER PARTNER



Die **Becker GmbH**, ein Unternehmen der **Renner Gebäudetechnik GmbH**, war verantwortlich für die **Planung, Installation und Wartung** der technischen Gebäudeausrüstung. Mit ihrer langjährigen **Erfahrung in der Gebäudetechnik** trägt sie maßgeblich zur Energieeffizienz und Betriebssicherheit im Logistiksektor bei.

Becker GmbH - Gebäude und Umwelttechnik



Dauthestraße 6
04317 Leipzig
Tel.: +49 (341) 309800
Mail: info@becker-bws.de
Web: www.becker-bws.de

