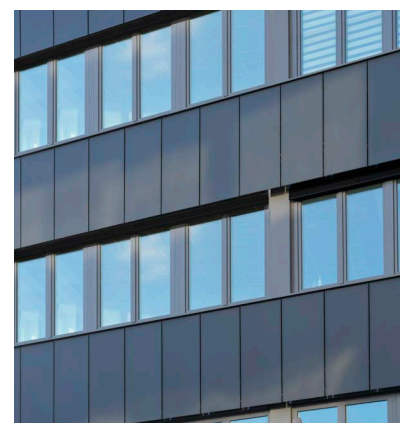
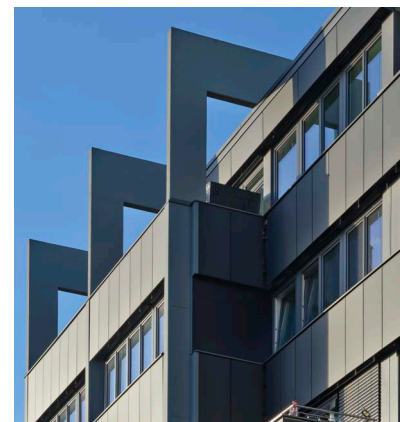


Bremer Tor in Vechta



50 Jahre altes Gebäude wurde komplett saniert, technisch und energetisch nach Energieeffizienz 100 auf den neusten Stand gebracht. Unterhalb der Fensterbänder sowie an Brüstungen wurden 234 anthrazitfarbene SKALA-Module in der Fassade integriert.



19,42 MWh

Energieertrag pro Jahr



6.800 kg

CO₂-Einsparung pro Jahr basierend auf länderspezifischen Emissionsfaktoren



Anthracite
G001

Auftraggeber:	Grieshop Vechta
Architekten:	Bocklage + Buddelmeyer, Vechta
Projektrealisierung:	2021
Projektstandort:	Vechta, Deutschland
Gebäudetyp:	Wohn- und Geschäftshaus
Fassadenfläche:	246,5 m ²
Modulanzahl:	234 Module
Anlagenleistung:	32,8 kWp
Farbe:	SKALA Anthrazit G001
Projektpartner:	elektroBau, Dresden
Fotos:	Olaf Rohl