



Umbau der Südost-Fassade des Versorgungsunternehmens zur energetischen Fassade mit anthrazitfarbenen SKALA-Modulen.



8,5 MWh

Energieertrag pro Jahr



3.000 kg

CO₂-Einsparung pro Jahr basierend auf länderspezifischen Emissionsfaktoren



Anthracite
G001

Auftraggeber: Heußner + Nuhn, Bad Hersfeld

Architekten: Rolf Uwe Schönewolf,
Bad Hersfeld

Projektrealisierung: 2020

Projektstandort: Bad Hersfeld, Deutschland

Gebäudetyp: Öffentliches Gebäude/Sanierung

Fassadenfläche: 85,4 m²

Modulanzahl: 81 Module

Anlagenleistung: 11,34 kWp

Farbe: SKALA Anthrazit G001

Projektpartner: Swiss Fassaden Technik AG, Bern

Fotos: Albrecht Voss