



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 m ²
Modulanzahl:	81 Module
Anlagenleistung:	11,34 kWp
Farbe:	SKALA Anthrazit
Projektpartner:	Swiss Fassaden Technik AG, Bern
Fotos:	Albrecht Voss