

Gasmotorenwerk in Saarbrücken (DE)



Empower your facade



Die gefaltete Fassade dieses eindrucksvollen Industriegebäudes erinnert nach der energetischen Sanierung optisch an einen Monolithen. Dieses spektakuläre Erscheinungsbild wurde durch die Installation von hellgrauen SKALA-Modulen erreicht.



79,4 MWh

Energieertrag pro Jahr



35 499 kg/Jahr

CO₂-Einsparung basierend auf länderspezifischen Emissionsfaktoren, ermittelt 2024



SKALA Light Grey

Auftraggeber:	Energie SaarLorLux AG + ENGIE Deutschland GmbH
Architekt:	Christina Beaumont und Achim Gergen (CBAG) Architekten
Projektrealisierung:	2022
Projektstandort:	Saarbrücken, Deutschland
Gebäudetyp:	Industriegebäude
Fassadenfläche:	1058 m ²
Modulanzahl:	1004 Module
Anlagenleistung:	120,5 kWp
Projektpartner:	elektroBAU Dresden
Fotos:	Olaf Rohl