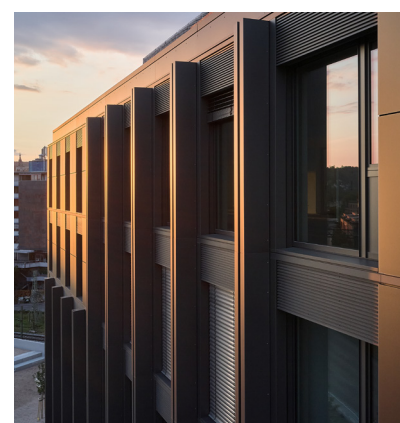


Westspitze in Tübingen (DE)



Empower your facade



Siebengeschossiges Bürogebäude mit Nutzungsmischung aus Büroflächen, Arztpraxen und anderen Dienstleistungen in neuartiger Holz-Beton-Hybrid-Bauweise; Energieeffizienzhaus KW55 mit einer kompletten Solarfassade als Verkleidung.



50,43 MWh

Energieertrag pro Jahr



17 800 kg

CO₂-Einsparung pro Jahr basierend auf länderspezifischen Emissionsfaktoren



Bronze
3001

Auftraggeber:	pro.b Projekt GmbH & Co. KG, Tübingen
Architekten:	a+r Architekten, Tübingen
Projektrealisierung:	2020
Projektstandort:	Tübingen, Deutschland
Gebäudetyp:	Neubau Bürogebäude
Fassadenfläche:	659 m ²
Modulanzahl:	634 Module
Anlagenleistung:	82,42 kWp
Farbe:	SKALA Bronze
Projektpartner:	SwissFassadenTechnik AG, Bern
Fotos:	Albrecht Voss