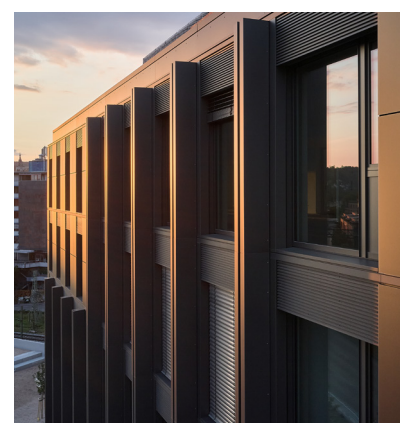
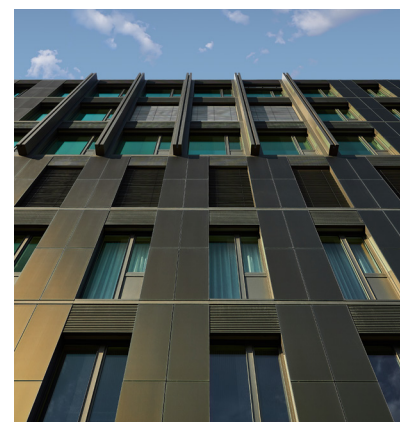


Westspitze in Tübingen



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 m²

Modulanzahl: 634 Module

Anlagenleistung: 82,42 kWp

Farbe: SKALA Bronze 3001

Projektpartner: SwissFassadenTechnik AG, Bern

Fotos: Albrecht Voss