



Sieben geschossiges 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

 **30 Tonnen**
CO2 Einsparung pro Jahr



Auftraggeber: pro.b Projekt GmbH & Co.KG, Tübingen
Architekten: Ackermann + Raff GmbH & Co.KG, Tübingen
Projektrealisierung: 2020
Projektstandort: Tübingen, Deutschland
Gebäudetyp: Neubau Bürogebäude / Gewerbebau
Fassadenfläche: 659 m²
Modulanzahl: 634 Module
Anlagenleistung: 82,42 kWp
Farbe: Bronze
Projektpartner: SwissFassadenTechnik AG, Bern