

MFH Affoltern



Alle Fassaden und sogar die Balkone wurden mit farbigen Photovoltaik-Modulen ausgerüstet. Die zinnroten und grauen Module sind fast nicht mehr von einer Eternitschalung zu unterscheiden. Anschlüsse für Elektroautos und den späteren Einbau einer Batterie sind für die Zukunft vorbereitet.

Der Ersatzneubau an zentraler Lage in Affoltern am Albis ist ein kompaktes dreigeschossiges Wohnhaus. Die Bewohner der vierzehn Wohnungen profitieren vom Minergie-P-Eco Standard und einem Gebäude das mit ökologischen, nachhaltigen Materialien gebaut wurde sowie strahlungsarme Innenräume bietet.

Fläche 1'050 m²
Leistung 97.135 kWp
Realisation 2019

Projektleitung
René Künzli
rene.kuenzli@benetz.ch

Bauherr
Anne-Marie und Elsbeth Schweizer
8032 Zürich

