

PREIS

MEHRGENERATIONEN- HAUS

Bad Oeynhausen

Kategorie
Urbanes Bauen, Bauen im
Bestand, Aufstockungen, mehr-
geschossige Wohngebäude

Fertigstellung
2019

Bauherr
Johanniter-Unfall-Hilfe e.V.,
Bad Oeynhausen

Architekt und Planer
Henning Bökamp,
Bad Oeynhausen

Ausführung
Poppensieker & Derix
Holzleimbau, Westerkappeln



DIE JURY

Unter Berücksichtigung der Nachhaltigkeitsaspekte wurde ein ausgewogener Mix für die ausgewogene Auslegung hinsichtlich der energetischen Qualifizierung des Gebäudes gefunden. Umweltbewusst und nachhaltig wurde qualitativ hochwertiger Wohnraum bis hin zum Passivhausstandard geschaffen.

Dieses Wohngebäude versteht es in vorbildlicher Weise, die Vorzüge des Baustoffes Holz zu nutzen.

Die unterschiedliche Ausrichtung der hölzernen Fassadenbekleidung und der konstruktive Holzschutz wurden detailliert geplant. Sie geben dem Gebäude eine ansprechende Erscheinung ohne die Gebäudestruktur überzubetonen.

Für das Erreichen des Brandschutzes wurde Brettschichtholz verwendet und als tragendes Platten- und Scheibenelement eingesetzt. In der Fassade wurde Lärche verwendet, die an den entscheidenden Stellen mit Blech bekleidet ist.

Auf den Baustoff Holz wurde sowohl im Außen- als auch im Innenbereich gesetzt.

Die Jury überzeugte die konsequente Wahl der verschiedenen Holzarten, die architektonisch und konstruktiv in dem Gebäude verwendet und eingesetzt wurden. Deswegen hat dieses Gebäude zu Recht einen Holzbaupreis verdient.



Foto: Henning Bökamp, Bad Oeynhausen

Kenndaten

Bruttorauminhalt: 9.228 m³

Nutzfläche Netto: 2.030 m²

(ohne Allgemeinflächen,
Terrassen)

Konstruktion
Massivholzbauweise

Besonderheiten
787 t CO₂ reduziert

