

Haus der Schüler Tuttlingen, Tuttlingen



Kategorie:

Neubau

Typologie:

Bildung

Architekten:

METARAUM Architekten BDA

Auftraggeber:

Stadt Tuttlingen

von müllerblaustein erbrachte Leistungen:

Fassadenbau, Zimmerer- und Holzbauarbeiten

Das in Holzhybridbauweise entstandene „Haus der Schüler“ verbindet, zwischen zwei Schulen und einer zentralen Spielfläche gelegen, die Gebäude zu einem gemeinsamen Campus. Während die Stützen und Unterzüge massiv gefertigt wurden, ergänzen Brettstapel-Decken und Außenwandbauteile aus vorgefertigten Holzelementen den Bau. Die hinterlüftete Fassadenplatte ist eine hoch verdichtete, verleimte und damit feuchtebeständige Holzwerkstoffplatte. Eine umlaufende Konstruktion aus hölzernen BSH-Schrägstützen prägen das äußere Bild. Diese Konstruktion trägt zum einen das als Witterungsschutz weit überkragende Dach und stellt gleichzeitig einen Sonnenschutz dar.

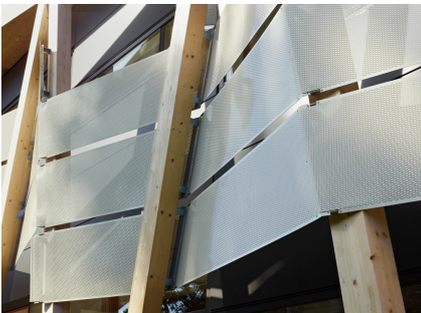


Foto: Zooney Braun