

Referenzprojekt
Mehrfamilienhaus „Hello Lenzburg“
Lenzburg, CH



Durch das modulare Hochleistungs-Hybridbausystem aus Holz und Stahl ist innerhalb von 5 Monaten ein innovatives und ökologisches Wohnhaus realisiert worden. Parallel zur Produktion der 36 Module für 20 Wohnungen wurde das Untergeschoss erstellt. Als Tragwerk kommt ein Stahlgerüst zum Einsatz, in das die Module eingeschoben werden. Mit einer ausgeklügelten Schallentkoppelung zwischen Holz- und Stahlbauteilen werden der Schall und damit der Lärmpegel innerhalb des Gebäudes deutlich reduziert. Dank klugem Konzept und drei standardisierten Wohnungstypen ist es in Höhe und Breite skalierbar.



Architekt **Renggli AG, Sursee, CH**
Bauherr **AXA Investment Managers Schweiz AG,
Zürich, CH**
Baujahr **2018-2019**
Nutzung **Wohnen**

Foto **AXA**