



Schauenberg Los A

2015 - 2019

Schulanlage Schauenberg Zürich - Los A Bauphysik und Akustik

Ersatzneubau Schulanlage mit drei Schultrakten und einem Turnhallentrakt im Standard Minergie-P ECO. Die zweischalige Klinkerfassade zeichnet sich durch eine hohe Langlebigkeit aus. Optimierte Decken- und Dämmstärken garantieren einen niedrigen Einsatz an Grauer Energie bei gleichzeitig tiefem Energieverbrauch.

Architektur: René Koch, Adrian Streich Architekten AG

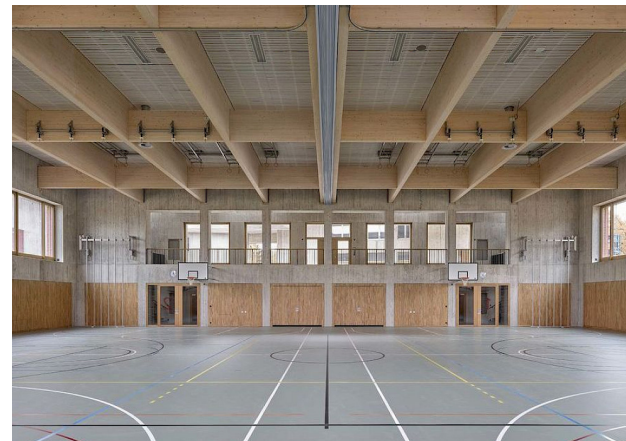
Bauherrschaft: Stadt Zürich, Amt für Hochbauten

Aufgaben: Planung und Beratung Bauphysik und Akustik,
Nachweise Minergie-P-Eco, Optimierung Nachhaltigkeit

Energie-Label: Minergie-P

Ökologie-Label: Eco

Projektleitung: Pino Hegi



Raumanzug Bauphysik AG
Friedaustasse 17, CH-8003 Zürich
Tel +41 43 500 52 00, info@raumanzug.ch
[LinkedIn](#)

Wenige Schritte vom Albsriederplatz entfernt, erreichbar mit Tram 2 und 3 oder Buslinien 33, 72, 83. In 3 min am Bahnhof Hardbrücke.