



Schulhaus Port

Das Schulhaus Port wurde ab Betonplatte in Holzbauweise erstellt. Die Häring AG erhielt den gesamten Auftrag. Der komplette Grundriss erwies sich als echte Herausforderung, da alle Wände und Dächer schräg angeordnet sind. Im Innenbereich sind die Decken mit Akustikplatten versehen. Die Fassade ist in Weisstanne druckimprägniert und behandelt.

Leistungen:

- Holzelementbau

Bauherrschaft

Einwohnergemeinde Port
Lohngasse 12
2562 Port

Architekt

Skop-Architektur+Städtebau
Wiesenstrasse 7
8008 Zürich

Fläche:

ca. 3'000 m²

Fertigstellung:

31.08.2017

Dauer:

1 Jahr

Bausumme:

CHF 1.2 Mio.

Projektleiter:

Oliver Hasler