

Egg Kanton Zürich – EFH-Dach mit Oblicht

04.06.2026



Die raumhohen Verglasungen geben dem architektonisch anspruchsvollen Objekt Charakter und bringen viel Licht in den Innenraum. Das Oblicht bringt Tageslicht auf die gewendelte Treppe und inszeniert sie.

Das Projekt

Innen- und Aussenraum verschmelzen. Die raumhohen Verglasungen unterstützen die Verschmelzung durch die filigranen Rahmungen und bringen Tageslicht tief in den Innenraum, unterstützt durch das mittig über der Geschosstreppe platzierte Oblicht.

Die Bauweise

Eine schlanke Dachhaut, erstellt mit den TS3-PTS Elementen und verbunden durch die TS3-Technologie.

Die Herausforderungen

Leichte Dachhaut und ein rundes Oblicht. Die TS3-PTS Element konnten formgenau gemäss den Architekturplänen fabriziert und Just in Time ab Werk auf die Baustelle geliefert werden.

Baudaten

Dachhaut: 213 m²
TS3-PTS-Element – 240 mm
Brettsperrholz: 51 m³
TS3-Technologie: 65 m¹

CLT-Hersteller

Holzbauwerk Schwarzwald GmbH, Seewald

Architektur

Oberholzer & Brüscheiler AG, Küsnacht

Holzbauingenieur

Timbatec Holzbauingenieur Schweiz, Zürich

Holzbau

Kübler Holzbau, Oetwil am See

