

Schulhaus Hofmatt, Oberägeri

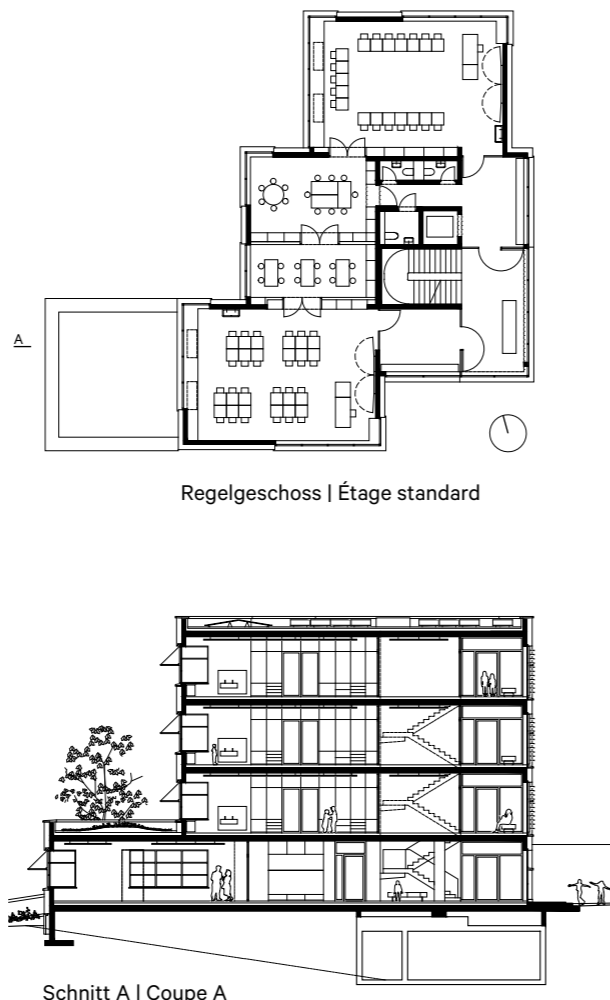
Rahbaran Hürzeler Architekt:innen



Die bestehende Schulanlage für Primar- und Oberstufe liegt mitten im Dorfkern von Oberägeri und nahe der barocken Dorfkirche. Das Primarschulhaus nutzt den knappen Bauperimeter optimal aus und schafft neue räumliche Bezüge. Die lichtdurchfluteten Unterrichtsräume bieten ein durchdachtes Raumkontinuum auf vier Ebenen. Der zur Strassenseite hin gestaffelte Ergänzungsbau steht im rechten Winkel zum Bestand und zur Mehrzweckhalle. In der Fassade wechseln sich Klinkerflächen mit Fensterbändern ab, die grosszügige Ausblicke auf den Ägerisee und das Bergpanorama ermöglichen. Im Innern verleiht Holz eine wohnliche Atmosphäre. Die Klassenzimmer und Gruppenräume sind in einer Enfilade angeordnet und die flexible Raumstruktur fördert den klassenübergreifenden Unterricht und Austausch.

L'école primaire et secondaire existante est située au cœur du village d'Oberägeri, à proximité de l'église baroque. La nouvelle école primaire exploite de manière optimale le périmètre de construction restreint, tout en créant de nouvelles relations spatiales. Perpendiculaire au bâtiment existant et à la salle polyvalente, l'extension présente une façade à redents côté rue. Des surfaces en briques alternent avec des bandes de fenêtres qui offrent une vue généreuse sur le lac d'Aegeri. Les salles de classe sont disposées en enfilade et la structure flexible de l'espace favorise l'enseignement et les échanges entre les différentes classes.

Fotos | Photos Weisswert
 Fertigstellung | Mise en service 8.2022
 Geschossfläche | Surface de plancher 1526 m²
 Bauherrschaft | Maîtrise d'ouvrage Gemeinde Oberägeri



Best Practice

Hinterlüftete Fassade mit Klinkern

Aufgrund der geringen Abstände zur Nachbarbebauung wurde die Fassade des neuen Schulhauses Hofmatt als nicht brennbare, hinterlüftete Konstruktion ausgeführt und mit Klinkern verkleidet. Der Aufbau ist langlebig und wartungsfreundlich. Das im Schulhaus eingesetzte Fassadensystem «MARMOTec Ceramo» von Saint-Gobain Weber bietet alle notwendigen Elemente aus einer Hand: Verankerung, Unterkonstruktion, Dämmung, Putzträgerplatten, Beschichtungen, Kleber und Bekleidungsmaterialien. Das schafft Planungssicherheit und vereinfacht die gesamte Projektabwicklung.

Façade ventilée en clinker

Pour le nouveau bâtiment scolaire Hofmatt, les contraintes de distance par rapport aux constructions voisines ont conduit à la réalisation d'une façade ventilée par l'arrière, constituée de matériaux incombustibles et revêtue de clinker. Ce choix garantit une structure à la fois durable et facile à entretenir. Le système de façade «MARMOTec Ceramo» de Saint-Gobain Weber, utilisé pour ce projet, propose une solution complète: ancrages, sous-construction, isolation, panneaux porteurs de crépi, revêtements et colles sont fournis en un seul ensemble. Cela permet une planification sécurisée et simplifie la gestion du projet dans son intégralité.

