Erweiterung Schulanlage Auholz Sulgen













Kaufmann Oberholzer AG Roggwil TG, Schönenberg TG, St. Gallen +41 71 644 92 92, kaufmann-oberholzer.ch



Vielen Dank für den geschätzten Auftrag.







Erweiterung Schulanlage Auholz Sulgen

Mehr Schulraum für Sulger Schülerinnen und Schüler

Primarschulen in Sulgen auffangen zu können, wurde von 2022 bis 2023 ein Ausbau der Schulanlage Auholz realisiert. Mit dem nun fertiggestellten Erweiterungsbau wird das Raumangebot für den Kindergarten und die Primarschule deutlich optimiert und die Nutzung des Schulstandorts für die Zukunft nachhaltig verbessert.

Einerseits wurden zwei Klassenzimmer anstelle der bestehenden, wenig genutzten Terrassen aufgebaut. Ausserdem wurde im Süden ein zweigeschossiger Anbau verwirklicht.

Der südliche Anbau beheimatet im Erdgeschoss die Erweiterung des Kindergartens, welcher seit längerer Zeit über viel zu wenig Fläche verfügt hatte. Dieser wird nun statt durch das Primarschulhaus über eine eigene Aussentrep-



Telefon 071 642 30 05

www.brunner-ofenbau.ch



pe mit Rampe erschlossen. Der Zugang ist überdacht, um den Eingang klar auszuzeichnen und eine geschützte Wartezone für die Kleinen zu schaffen. Über eine Garderobe wird der Hauptraum betreten, welcher sich L-förmig in den bestehenden Baukörper erstreckt.

Zur Vervollständigung des Raumangebots eines zeitgemässen Kindergartens wurde eine kindergerechte Nasszelle,

eine neue Küchenzeile und ein separater Gruppenraum ergänzt. Im Obergeschoss Die M+P Architektur AG bedankt sich des Anbaus wird zusätzlicher Platz gebei der Bauherrschaft für den spannenschaffen für Verwaltungsräume und die Schulleitung, was das restliche Schulhaus entlastet und so einen Gruppen- menarbeit. Die VSG Region Sulgen hat raum im Bestand freispielt.

senzimmer erfolgt über die bestehende Korridorzone. Es wurden zwei attraktive in der äusseren Gestaltung zurückhaltend und setzen die bereits bestehende Architektursprache konsequent fort. So sind die baulichen Ergänzungen nicht auf den ersten Blick als solche erkennbar, sondern runden die Anlage folgerichtig ab. Auch im Inneren wurde auf eine hochwertige und langlebige Materialisierung gesetzt, die den Bestand sinnvoll weiterführt und den Unterhaltsbedarf minimiert. Zudem wurde die

Chance der Erweiterung genutzt und auf

allen neuen Dachflächen eine 50-kWp-

PV-Anlage realisiert.

Unterrichtsräume mit jeweils dazugehö-

rigem Gruppenraum geschaffen, welche

die Kapazität der Gesamtanlage deutlich

erhöhen. Durch zusätzliche Eingänge di-

rekt in die Gruppenräume ist eine hohe

Flexibilität in der Nutzung gewährleis-

Die Neubaubestandteile präsentieren sich

den Auftrag und bei allen beteiligten Unternehmen für die grossartige Zusamwie üblich grossen Wert auf regionale Der Zugang in die beiden neuen Klas- Arbeitsvergaben gelegt, was der hohen Qualität des Endresultats eindeutig zu-











Schönenberger & Rieser AG

Leimackerstr. 6 Tel. 071 642 10 86 8583 Sulgen schoenenberger.rieser@bluewin.ch

Wir danken der Bauherrschaft für den tollen Auftrag.