

EINGEREICHTE PROJEKTE PRIX LIGNUM 2024 KANTON SOLOTHURN



Ersatzneubau 3-fach Kindergarten TRIMBACH

PROJEKTTRÄGER | BAUHERRSCHAFT
Einwohnergemeinde Trimbach

ARCHITEKTUR | PLANUNG
Hayoz Architektur GmbH, Trimbach

INGENIEUR
Makiol Wiederkehr AG, Beinwil am See

AUSFÜHRUNG HOLZARBEITEN
Späti Holzbau AG, Bellach

SCHREINER
Z&H Schreinerei, Trimbach

FOTO
Hannes Henz, Zürich

Der zweigeschossige Dreifachkindergarten mit bestehender Turnhalle im Untergeschoss ersetzt einen Doppelkindergarten aus dem Jahr 1975. Die Erker mit Rundfenstern bieten farbenfrohe Rückzugsorte hinter Akustikvorhängen. Der Ständerbau ist innen mit unbehandelten Blockholzplatten in Weisstanne bekleidet. Im Obergeschoss gibt es einen Aufenthaltsraum mit Küche und sichtbarem Fachwerk sowie Zugang zu einem geschützten Aussenspielplatz.



Schulhaus NIEDERBUCHSITEN

PROJEKTTRÄGER | BAUHERRSCHAFT
Einwohnergemeinde Niederbuchsiten

ARCHITEKTUR | PLANUNG
H-O Oegerli Markus Architekten SIA AG, Härkingen Olten

INGENIEUR
Rolf Grimbichler, Olten
Winter + Walther AG, Gelterkinden

AUSFÜHRUNG HOLZARBEITEN
Holzbau Meier+Brunner AG, Laupersdorf
Holzbau Jäggi AG, Dulliken

FOTO
Mark Drotsky, Attiswil

Herzstück der Sanierung und Erweiterung bilden eine dreigeschossige Verlängerung des Schulzimmertrakts sowie eine zweigeschossige Aula als Verbindung zur Turnhalle. Die Aula hat durch die hohe, offene Dachkonstruktion, eine umlaufende, filigrane Empore sowie dank Oblichtern eine helle, freundliche Atmosphäre. Die neue Fassade aus vorvergrautem Fichtenholz bindet alle Gebäudeteile optisch zusammen und gibt dem erweiterten Schulhaus eine neue Identität.



Neubau Wohnhaus und Schopf SOLOTHURN

PROJEKTTRÄGER | BAUHERRSCHAFT
Judith Lorenz und Vera Steiner, Solothurn

ARCHITEKTUR | PLANUNG
iff architektur gmbh, Solothurn

BAUINGENIEUR
Katzenstein Bauingenieur GmbH, Solothurn

HOLZBAUINGENIEUR
holzprojekt AG, Luzern

AUSFÜHRUNG HOLZARBEITEN
S+F Holzbau GmbH, Rechterswil

FOTO
Simon von Gunten, Solothurn

Das «Minihome» in Holzelementbauweise reduziert den Wohnraum- und Ressourcenbedarf auf ein Minimum. Es ist weitgehend aus unverleimtem Schweizer Holz erstellt. Die horizontale und vertikale Douglasienschalung betont die Wand- und Deckenpartien im äusseren Erscheinungsbild. Zusammen mit den raumhohen Fenstern entsteht ein sowohl lebendiger als auch architektonisch homogener Ausdruck.