

Paul Winter Schule Neuburg

© Behnisch Architekten ALN Architekturbüro Leinhäupl+Neuber

Gruppo di lavoro

L'edificio scolastico rinnovato a Neuburg an der Donau non ha più nulla a che vedere con la costruzione degli anni '60. Sette anni di lavori hanno portato a una nuova costruzione che offre tutto ciò di cui gli studenti hanno bisogno per anni scolastici di successo.

Costruito in modo esteso su un pendio a sud, l'edificio rivestito in legno sulla facciata si sviluppa lungo il terreno. Un investimento di 48 milioni ha permesso un salto architettonico di qualità. Oltre al programma degli spazi scolastici, la scuola comprende una palestra, aree sportive esterne, una mensa, spazi per il tempo pieno e ambienti liberi e flessibili – tutto secondo il concetto di "casa della classe" desiderato dagli educatori.

Lungo la "via della scuola" orientata linearmente, si susseguono le diverse aree – aperte ma allo stesso tempo accoglienti, grazie ai pannelli acustici Fural su misura, che rispondono anche ai criteri di sostenibilità e sono durevoli secondo le esigenze dell'edificio.

Dati dell'opera**Perforazione:**

Rg 2,5-16%

Colore:

NCS S1002-Y FS opaco (colore speciale), Parzifal

Superficie del controsoffitto metallico:213 m²**Sistema:**

KLK sistema a morsetto

Funzione:

Acustica, design, controsoffitti radianti







