

Schule Wiesental, Baar

2019, 1. Rang



Die Schule Wiesental wird mittels Ersatzneubau in Holzbauweise den heutigen Bedürfnissen angepasst. Das Projekt «Domino» von PENZISBETTINI, Architekten, Daniel Schläpfer Landschaftsarchitekt und Timbatec wurde vom Preisgericht zur weiteren Bearbeitung und zur Ausführung ausgewählt.

Die Schule Wiesental im Kanton Zug wird mit einem Ersatzneubau den heutigen Bedürfnissen angepasst. Im neuen Schulhaus sollen dereinst 560 Kinder unterrichtet werden. Timbatec ist bei dem vom Architekturbüro Penzisebettini geplanten Holzbau für die Statik und den Brandschutz verantwortlich. Das Hauptgebäude Ost ist 96 Meter lang und 28 Meter breit. In den zwei Untergeschossen aus Stahlbeton befindet sich die Technik, eine Sporthalle und die Tiefgarage. Darüber liegen drei Geschosse aus Holz für den Schulbetrieb. Über der Dreifachturnhalle spannt ein zweigeschossiges Fachwerk als Tragstruktur. Das wird eines der grössten je gebauten Holzfachwerke in der Schweiz.

[Mehr zum Projekt finden Sie hier.](#)