Holzmodul-Erweiterungsbau #2 für Schule Mondorf



Mondorf-les-bains, LU



Projektdaten

Bauherrschaft Administration communale de Mondorf-les-Bains Architektur Blumer-Lehmann Projektart Bildung und Forschung Bauweise Modulares Bauen Leistungen GU Eigene Holzprodukte Fassaden Ausführung 2021-2022 Mondorf-les-bains Ort Land Luxemburg

Holzmodulbau Bâtiment D – Klassenzimmer und Büros

Die Holzmodule stammen aus der eigenen Produktion in Gossau. Blumer Lehmann realisierte als Generalunternehmerin ein weiteres Schulgebäude in Holzmodulbauweise zur Erweiterung der École internationale Mondorf-lesbains.

Wie beim Holzmodulbau «Bâtiment E» war auch beim zweiten öffentlichen Bau unseres Standortes Luxemburg im eigenen Land der Terminplan für die Produktion und Montage der Holzmodule für das Projektteam eine echte Herausforderung.

Der zweigeschossige Erweiterungsbau «Bâtiment D» in Holzmodulbauweise hat eine Grundfläche von rund 1150 m² und besteht aus 48 vorgefertigten Raummodulen. Darin sind Büros, Klassenzimmer, Besprechungs-, Sanitärund Technikräume untergebracht. Das Gebäude ist über Treppen erschlossen und auch barrierefrei über einen Aufzug im Verbindungstrakt zwischen den Erweiterungsbauten «Bâtiment D» und «Bâtiment G» erreichbar. Seit Mai 2022 bietet das «Bâtiment D» der École International mehr Platz für den Schulbetrieb und die Verwaltung.

Direkter Kontakt

Holzmodul-Erweiterungsbau #2 für Schule Mondorf



Mondorf-les-bains, LU



Klassenzimmer mit unterschiedlicher Einrichtung sind im Obergeschoss des Schulhausneubaus untergebracht.



Der Erweiterungsbau in Holzmodulbauweise besteht aus 48 vorgefertigten Raummodulen.





Die Besprechungsboxen im Schulhausneubau ermöglichen den Schülerinnen und Schülern ungestörtes Arbeiten

Im Obergeschoss befinden sich grosse, helle Klassenzimmer.

Holzmodul-Erweiterungsbau #2 für Schule Mondorf



Mondorf-les-bains, LU



Die hellgraue Holzfassade des Schulerweiterungsbaus im Detail.



Bereits im Sommer 2021 konnte die Schule den Erweiterungsbau in Betrieb nehmen.