

Construction en bois pour la nouvelle école Feld

Azmoos, CH



Construction en bois pour la nouvelle école Feld

Azmoos, CH



Données du projet

Maître d'ouvrage	Politische Gemeinde Wartau
Architecture	Felgendreher Olfs Köchling
Type de projet	Éducation et recherche
Type de construction	Construction à ossature bois
Prestations	Construction en bois
Réalisation	2019
Lieu	Azmoos
Pays	Suisse

Construction en bois pour la nouvelle école Feld

Azmoos, CH



Le bâtiment de l'école Feld est un village miniature

Un nouveau bâtiment scolaire devait remplacer les bâtiments existants de l'école primaire, qui avaient besoin d'être rénovés, et fournir assez de place pour les élèves des écoles primaires d'Azmoos et de Trübbach. Le projet original de l'opérateur de Felgendreher Olf Köchling, qui a choisi de reproduire une sorte de petit village dans le bâtiment scolaire, a remporté le projet. Il associe une grande qualité en termes de développement local, d'architecture et d'exploitation tout en étant également durable et économique.

Nous étions responsables de la planification de la construction en bois, de la production et du montage du bâtiment scolaire de deux étages construits à partir d'éléments en bois. Toutes les salles de classe et d'activités sont regroupées autour du grand hall central, formant ainsi une sorte de village miniature: 9 salles de classe avec des salles d'activités, 1 jardin d'enfants, 4 salles de travail, un amphithéâtre, une bibliothèque, une salle informatique, un gymnase et des salles voisines. La grande qualité des salles de classe et des salles d'activités est garantie par la lumière naturelle du plafond et les différentes hauteurs des salles. Le bâtiment scolaire est une maison en bois qui reprend la forme et le style des bâtiments agricoles d'origine du village et qui est revêtue d'une façade en mélèze à lamelles lasurées foncées. L'objectif était d'utiliser autant de bois que possible provenant de la forêt communautaire. Les murs et le toit sont faits de panneaux de bois hautement isolés. Le nouveau bâtiment répond aux exigences de la norme Minergie-Eco pour la construction durable et répond ainsi également aux spécifications que la commune de Wartau doit respecter en raison de son label Cité de l'énergie.

Contact particulier



Lukas Osterwalder

Directeur de la division Construction en bois et modulaire | DE | AT | LU
Membre de la direction

T +41 71 388 58 20

lukas.osterwalder@blumer-lehmann.com

Construction en bois pour la nouvelle école Feld

Azmoos, CH



L'architecture inhabituelle du bâtiment scolaire rappelle un petit village.



Atmosphère agréable avec aménagement intérieur en bois et lumière naturelle au plafond.

Construction en bois pour la nouvelle école Feld



Azmoos, CH



Beaucoup de lumière naturelle et de bois pour une ambiance des plus confortables.

La lumière naturelle entre dans la salle de sport par les rangées de fenêtres placées en hauteur



Les différentes hauteurs des salles assurent une grande qualité

Construction en bois pour la nouvelle école Feld

Azmoos, CH



Le bois utilisé pour le bâtiment scolaire provient de la forêt communale.



Le bois caractérise la conception des salles de classe du bâtiment scolaire de Feld.