

Salle de conférence en bois au jardin botanique

St. Gall, CH



Salle de conférence en bois au jardin botanique

St. Gall, CH



Données du projet

Maître d'ouvrage	Kanton St.Gallen, Hochbauamt
Architecture	tom munz architekt
Type de projet	Éducation et recherche
Type de construction	Construction à ossature bois
Prestations	Construction en bois
Réalisation	2020
Lieu	Saint-Gall
Pays	Suisse

Salle de conférence en bois au jardin botanique

St. Gall, CH



Nouvelle construction en forme de cube pour des conférences et des événements

Pour la construction de la nouvelle salle de conférence du jardin botanique de Saint-Gall, les architectes se sont inspirés des orangeries traditionnelles. Ainsi, la salle de conférence en forme de cube est composée d'une structure en bois avec de grandes fenêtres. Diverses manifestations auront lieu dans cette salle lumineuse et moderne.

En huit semaines, c'est-à-dire juste à temps pour la haute saison au jardin botanique, nous avons fabriqué et assemblé la structure à ossature bois composée de montants et traverses. A l'intérieur, la structure porteuse apparente en bois lamellé-collé confère une atmosphère de bien-être aux 133 m² de surface au sol. Des armoires, utilisées en cloisons, séparent l'espace du local de stockage des chaises et les plafonds acoustiques avec isolation en laine de bois créent une acoustique agréable dans la pièce.

Des plantes assurent l'ombrage. Du liseron et des plantes grimpantes poussent sur 80 câbles métalliques tendus autour du cube en bois. Le toit est également végétalisé. Au fil du temps, une prairie d'orchidées devrait y pousser.

Contact particulier



Marco Gemperle

Ventes des bâtiments résidentiels |
Construction en bois | Suisse

T +41 71 388 58 55
marco.gemperle@blumer-lehmann.com

Salle de conférence en bois au jardin botanique

St. Gall, CH



La salle de conférence est en forme de cube. La structure en bois avec de grandes fenêtres forme les murs de la pièce lumineuse.



Les murs de la salle de conférence du jardin botanique de Saint-Gall sont constitués de murs vitrés à ossature bois.

Salle de conférence en bois au jardin botanique



St. Gall, CH



Les plantes qui poussent sur les murs vitrés de la salle de conférence en bois nouvellement construite servent de système d'ombrage naturel.

Dans la salle de conférence en bois nouvellement construite, les généreux murs vitrés laissent passer beaucoup de lumière naturelle.



L'architecture du nouveau pavillon en bois reprend la méthode de construction des orangeries. Le bâtiment en forme de cube est constitué d'une construction à montants et traverses.

Salle de conférence en bois au jardin botanique



St. Gall, CH



Différents types d'événements ont lieu dans le nouveau bâtiment à ossature bois avec salle de conférence au jardin botanique de Saint-Gall.



Des plantes assurent l'ombrage à l'intérieur du nouveau pavillon en bois au jardin botanique. Le toit est également végétalisé et se transformera progressivement en une prairie d'orchidées.

info@blumer-lehmann.com
blumer-lehmann.com

L'univers fascinant du bois