Un poulailler pour poules pondeuses bio construit en bois SILLISS, EH







Données du projet

Privatif Maître d'ouvrage Architecture Plan-Werk.ch GmbH Type de projet Construction agricole Type de construction Construction à ossature bois Prestations Construction en bois Propres produits Fassaden Réalisation 2016, 2017 Willerzell Lieu

Suisse

Une construction agricole en bois

La structure porteuse en bois du poulailler pour poules pondeuses bio de l' entreprise hosberg AG, doté d'un vestibule et d'un foyer, est basée sur un modèle de ferme autoportante. La flexibilité de la construction en bois a permis de répondre de manière ciblée aux conditions du site. Les pannes collées installées perpendiculairement à la pente du toit forment la structure secondaire.

Les calculs statiques de la structure porteuse en bois ainsi que les plans de construction et d'exécution ont été réalisés par les ingénieurs de Blumer-Lehmann AG. Les éléments de construction en bois usinés CNC et les éléments préfabriqués en bois ont été livrés sur le chantier prêts à être montés et ont été assemblés en quelques jours. Les parois ont été recouvertes d'éléments en bois préfabriqués et isolés. Grâce à sa façade en bois suisse, le bâtiment se fonde parfaitement dans le décor. Le toit a été recouvert avec des panneaux sandwichs.

Contact particulier



Pays

Hansueli Frei

Vente des bâtiments agricoles | Construction en bois | Suisse

T +41 71 388 51 68 hansueli.frei@blumer-lehmann.com

Un poulailler pour poules pondeuses bio construit en bois





Façade avant avec bardage en sapin et épicéa



Beaucoup de lumière naturelle dans le poulailler





Climat agréable dans le poulailler pour les poules pondeuses bio

Espace de liberté en plein air