



Les différents volumes en décalé associés à la mixité du bois douglas et du bac acier viennent animer la construction.

LE MARIAGE RÉUSSI DU BOIS ET DE L'ACIER

À La Bernardière, l'unique désir des propriétaires de cette maison a toujours été de générer un impact minimal sur l'environnement !

Avec ses formes cubiques et son mélange bois-acier en façade, cette jolie demeure de 160m² se veut résolument moderne. La porte s'ouvre et l'on tombe rapidement sur un vaste espace de vie. Là, on trouve une cuisine ouverte, le salon, une salle à manger et un bureau. Le tout se

veut très lumineux. Si le hall dessert également une spacieuse suite parentale située au nord-est, notre regard se tourne d'entrée sur les larges baies vitrées qui permettent de profiter pleinement de la vue sur le jardin. Bientôt, on trouvera là une jolie terrasse en bois. Une volonté des propriétaires. Et pour ce qui

est de la réaliser, monsieur s'en chargera lui-même.

Une approche écologique

Car, lui comme sa compagne, sont de grands amoureux du bois... et de la nature en général. Pour aller travailler, ils privilégient les transports en commun et plus

précisément le train. Et quand il faut rallier la gare ? Nul besoin de la voiture. Chaque matin, monsieur enfourche son vélo. Plutôt que de polluer, il préfère pédaler. Alors quand le couple a décidé de faire construire, un mot fut plusieurs fois surligné pour définir le projet : Ecologique.



Du bois toujours pour le très bel escalier qui mène vers les chambres.



Un simple poêle à granules suffit pour chauffer l'ensemble de l'habitation.



Les brises soleil orientables viennent apporter de l'ombre en été.

Débrouillards, les propriétaires ont toujours gardé un œil très attentif sur leur chantier. Toutefois, pour être aidés, ils n'ont pas hésité et se sont tournés vers un spécialiste de la maison à ossature-bois. Bien sûr, les principes du bio-climatisme ont été mis en œuvre avec, notamment, ce vaste espace de vie orienté vers le sud, apportant un maximum de luminosité. Mais, suivant les conseils de Samuel Mamet,

ils sont allés encore au-delà, équipant également cette maison de brises soleil orientables venant apporter de l'ombre en été. Toujours désireux d'en faire encore davantage en matière d'écologie, d'autres choix judicieux ont été faits : une isolation en laine de bois, des peintures intérieures minérales ou encore un assainissement autonome par phytoépuration.

Chauffé par un simple poêle à granules

Pour ce qui est du chauffage, rien de plus qu'un simple poêle à granules. Quand la production d'eau chaude sanitaire est, elle, assurée par un ballon thermodynamique. Dotée d'une VMC double flux couplée d'un puit canadien hydraulique, cette maison se veut très économe en énergie. Les propriétaires, eux, sont ravis !

ARCHITECTE :
Samuel MAMET
Année de construction :
2016
Surface : **160 m²**