

GROS VENTRE RESIDENCE

À Jackson, Wyoming aux États-Unis, nous découvrons une maison sublime en totale immersion dans son environnement. Environ 696m² de design épuré et de lignes architecturales parfaites, Dynia Architects nous fait voyager au sud du parc national de Grand Teton...



2

70



.1

Les différents matériaux ont été sélectionnés .1 pour donner le côté massif et imposant de la maison.

Un large balcon vient prolonger les pièces de .2 vie et faire le lien entre l'intérieur et l'extérieur.



71

Construire une maison haut de gamme avec un budget modeste tout en exploitant au maximum les avantages du terrain : voilà l'objectif du cabinet d'architecture qui réalise en 2012 une maison luxueuse mais sans prétention au pied des collines Gros Ventre. Cette maison, au départ destinée à être une résidence secondaire, est entourée de nature et offre à ses propriétaires un espace et un environnement inédit. Le paysage a été privilégié dans la conception de la maison qui se dessine selon la pente du terrain et offre à chaque espace une vue imprenable. Cette réalisation en bois et en acier joue avec les matières : le bardage en cèdre se marie avec l'acier oxydé pour donner un côté très contemporain qui se complète par un toit en zinc. En plus de son esthétique, la maison apporte un réel confort de vie aux habitants. De grandes ouvertures côté sud bercent les pièces de vie de lumière et de chaleur alors que côté nord, des peupliers apportent intimité et protection. Côté isolation, les propriétaires ont opté pour de la mousse de



“ À l'entrée, la géométrie est faussée par l'alignement avec le sommet de la colline située à l'est. ”

polyuréthane projetée, un système très performant, éco-responsable et économe en énergie très utilisé sur le continent américain. L'isolation est complétée par un chauffage au sol hydronique. L'intérieur de la maison reflète l'ambiance du paysage: de grands volumes accueillent les pièces principales au rez-de-chaus-

sée alors que le sous-sol est réservé aux invités et à l'espace bien-être. Le rez-de-chaussée se scinde en deux espaces, dont l'un étant une grande suite. L'autre présente une cuisine ouverte, un grand séjour ainsi qu'une salle à manger; dans une ambiance chaleureuse et élégante où se mêle bois et autres

matériaux dans un style moderne et classique. Le sol en dalle béton très grand format vient contraster avec le double plafond en sapin clair qui diffuse une lumière agréable. Le mobilier a été réalisé sur mesure par l'architecte d'intérieur Stireman Design. L'étage inférieur se compose de quatre chambres avec leur

propre salle de bains, d'un salon TV, d'une salle de gym, d'un SPA, d'une cave et d'un espace rangement. Très harmonieuse, la maison intègre le paysage grâce à de grandes baies vitrées qui laissent les collines et la nature envahir chaque pièce de vie, offrant alors un cadre exceptionnel aux habitants.



Des touches colorées viennent rythmer la décoration. .3
Le béton coloré au sol, en plus d'apporter une esthétique, garantit la performance .4 du chauffage hydronique.





“ La maison se caractérise par ses lignes épurées et sa grande luminosité. ”

FICHE TECHNIQUE



Architecte : Dynia Architects
Localisation : Wyoming, USA
Année de construction : 2012
Surface habitable : 696 m²
Système constructif : Ossature bois et acier
Prix* : NC

Isolation : Murs : mousse de polyuréthane projetée,
 Toit : mousse de polyuréthane projetée,
 Cloisons : fibre de verre
Énergie renouvelable : Chauffage solaire
Revêtement : Bardage en cèdre et plaques d'acier oxydé
Chauffage : Plancher chauffant hydronique

* Voir le carnet d'adresses.

Texte : Charlotte Dron
 Photos : David Agnello

Retrouvez plus d'informations/photos sur ce reportage en vous rendant sur le lien suivant : www.architecturebois.fr/portail/hs25-dynia ou en scannant le QR code suivant :

