

Architecture Bois

Maison - Écologie - Design - Décoration - Plans - Construction

Hors-Série **30**

65

plans de 75 à 300 m²

MAISONS OSSATURE BOIS, POTEAUX-POUTRES, BOIS MASSIF ET AGRANDISSEMENTS



L 13366 - 30 H - F: 7,50 € - RD



REPORTAGE HOME SWEET HOME

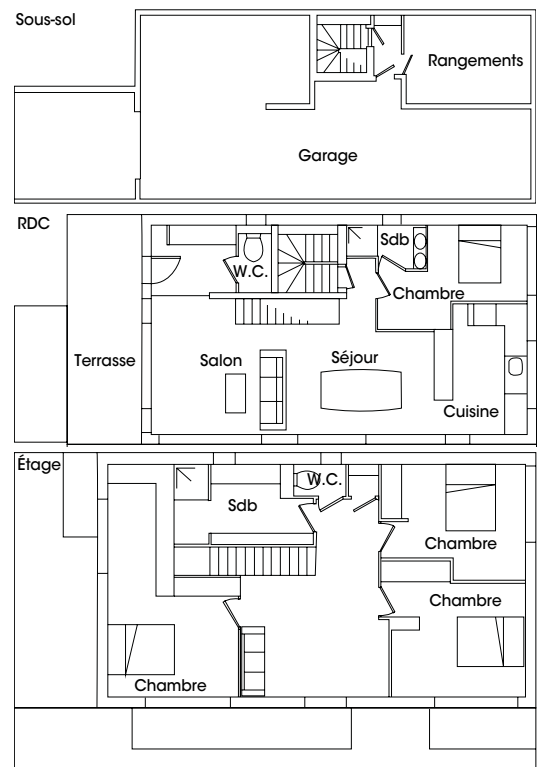
Savoie



Construite sur un sous-sol enterré en béton, la maison prétend à l'ouverture de ses pièces à vivre sur le jardin, grâce à plusieurs baies vitrées. Chacune est

équipée de brise-soleil pour une meilleure gestion des températures dans la maison. Les ouvertures sont également protégées par les balcons des

chambres ainsi que par une petite couverture ajourée. Comme la mixité apportée en revêtement de façade, elle permet de donner du relief à l'architecture.



FICHE TECHNIQUE

Architecte: Espace Gaïa

Constructeur: ec(H)ome

Localisation: Savoie (73)

Année de construction: 2013

Surface habitable: 168m²

Système constructif: Sous-sol en béton + ossature bois en douglas

Prix: 1 600€/m²

Isolation: Dalle: TMS 100mm // Murs: ouate de cellulose 190mm // Toit: ouate de cellulose 320mm // Cloisons: ouate de cellulose 45mm

Énergie renouvelable: Bois énergie

Revêtement: Bardage en mélèze et enduit à la chaux hydraulique

Chauffage: Chaudière électrique pour plancher chauffant + cheminée + radiateurs à l'étage

Texte: Laurène Delion - Photo: ec(H)ome