

LES HABITATIONS EN PROVINCE DE NAMUR

5004 Bouge

Camille Hannecart
Architecte

NAM254

La rénovation de cette habitation se caractérise par la création d'une extension qui remplace une annexe insalubre. La volumétrie particulière, inspirée des voilures, résulte de plusieurs facteurs dont l'orientation de la baie vitrée arrière, la préservation des fenêtres de l'étage et la volonté d'alléger l'annexe ainsi que ses ombres portées chez les voisins. Les matériaux présentent des tonalités grises, hormis le bois qui donne l'impression d'une découpe dans le volume anthracite.

VISITES LE DIMANCHE DE 10H À 14H ET DE 14H À 18H

BUREAU D'ARCHITECTURE : Camille Hannecart Architecte • Thuin •
Camille Hannecart • channecart_architecte@yahoo.fr

Annexe/extension, Bois, Contemporain, Rénovation



5020 Temploux

Atelier d'Architectes
Aristo SPRL

NAM159

Rénovation du corps de logis d'une ferme en habitation très basse énergie. Création d'une ossature bois intérieure, isolation par l'intérieur en cellulose 18 cm et contre-cloison laine de bois 6 cm, ventilation double flux avec récupérateur de chaleur, panneaux solaires thermiques, récupération d'eau de pluie, chauffage basse température par le sol et par ventilo-conv. jaga à l'étage. L'idée était de garder l'esprit de la ferme depuis l'extérieur tout en ayant une architecture contemporaine intérieur.

VISITES LE SAMEDI DE 14H À 18H ET LE DIMANCHE DE 14H À 18H

BUREAU D'ARCHITECTURE : Atelier d'Architectes Aristo SPRL • Temploux •
Thibaut Perpète • info@aristo-architectes.be • www.aristo-architectes.be

Basse énergie, Contemporain, Rénovation



5020 Malonne

Sechehaye Architecture
et Design

NAM189

Habitation contemporaine et épurée située sur les hauteurs de Malonne tirant parti d'un terrain en pente avec une vue dégagée sur la vallée de la Sambre. Le projet s'établit sur 2 niveaux et place les espaces de vie à l'étage pour des raisons évidentes de prise de vue, de lumière. Le recours à une isolation importante, à des technologies peu énergivores : pompe à chaleur, ventilation double-flux ; des châssis performants et triple vitrage en font une habitation basse énergie (EW 60).

VISITES LE SAMEDI DE 10H À 14H ET DE 14H À 18H, LE DIMANCHE DE 14H À 18H

BUREAU D'ARCHITECTURE : Sechehaye Architecture & Design - société civile d'architectes sprl •
Namur • Christophe Sechehaye • cs@christophesechehaye.be • www.christophesechehaye.be

Basse énergie, Béton, Contemporain, Nouvelle construction

