



www.swissknowhowmagazine.ch

UNION DES VILLES SUISSES GENÈVE ET LA CÔTE



Janvier 2015

© COMPTOIR IMMOBILIER



REPUBLIQUE
ET CANTON
DE GENEVE

Aux antipodes d'un schéma à l'infini



© Atelier Nord Sàrl

Renaud Dupuis,
fondateur et directeur de l'Atelier Nord

Atelier Nord est l'un des acteurs majeurs de l'architecture, notamment dans les cantons de Genève et Vaud.

Atelier Nord propose des projets architecturaux qui sont pensés en fonction du mode de vie du maître d'oeuvre. Ainsi, s'il s'agit de la réalisation d'une villa, les idées de l'architecte devront être confrontées à la réalité d'un lieu et de personnalités différentes, dans un souci du détail. Porté par cette volonté d'ouverture, le projet devra tenir compte de l'environnement naturel et bâti, et, en même temps, des goûts et du mode de vivre du maître d'oeuvre. « Une maison d'architecte, précise Renaud Dupuis, se définit par une réalisation empreinte d'un site environnemental et en lien intime avec ses futurs habitants, par opposition à une villa livrée clé en mains et dont le schéma se répète à l'infini. » A l'issue de sa formation d'architecte en 1978, Renaud Dupuis a travaillé dans divers bureaux avant d'ouvrir son propre atelier sous le nom de Renaud Dupuis Architecte en 1991. Neuf ans plus tard, l'appellation changera pour Atelier Nord Sàrl, suite à un voyage au Groenland de Renaud Dupuis à bord d'un voilier construit de ses propres mains. Par ailleurs, cet architecte est également certifié partenaire spécialiste Minergie®.

Un seul interlocuteur

Atelier Nord propose des projets architecturaux qui sont pensés en fonction du mode de vie du maître d'oeuvre. Ainsi, s'il s'agit de la réalisation d'une villa, les idées de l'architecte devront être confrontées à la réalité d'un lieu et de personnalités différentes, dans un souci du détail. Porté par cette volonté d'ouverture, le projet devra tenir compte de l'environnement naturel et bâti, et, en même temps, des goûts et du mode de vivre du maître d'oeuvre. « Une maison d'architecte, précise Renaud Dupuis, se définit par une réalisation empreinte d'un site environnemental et en lien intime avec ses futurs habitants, par opposition à une villa livrée clé en mains et dont le schéma se répète à l'infini. » A l'issue de sa formation d'architecte en 1978, Renaud Dupuis a travaillé dans divers bureaux avant d'ouvrir son propre atelier sous le nom de Renaud Dupuis-Architecte en 1991. Neuf ans plus tard, l'appellation changera pour Atelier Nord Sàrl, suite à un voyage au Groenland de Renaud Dupuis à bord d'un voilier construit de ses propres mains. Par ailleurs, cet architecte est également certifié partenaire spécialiste Minergie®.

RÉALISATIONS

Restaurant La Vague

Un bâtiment surmonté d'une vague aérienne remplace depuis mars 2012 le restaurant en béton de la piscine de Prilly, Vaud. Réalisation certifiée Minergie®, sa structure est construite en bois suisse – de l'épicéa – Elle offre des performances énergétiques de premier ordre pour l'enveloppe. Une partie de la toiture est végétalisée afin d'offrir un rafraîchissement naturel des locaux en été tandis que l'autre fait office de centrale à énergie. Des panneaux solaires photovoltaïques installés sur la partie restaurant permettent d'utiliser l'énergie produite et d'en reinjecter le surplus dans le système.



© Atelier Nord Sàrl

Le bâtiment du restaurant La Vague, une réalisation certifiée Minergie®.

Villa Minergie®

L'idée de ce projet consiste à relier par une verrière les deux volumes distincts de cette villa à Vessy, Genève. Conforme aux normes Minergie, cette construction est un véritable modèle d'habitation à faible consommation énergétique.



© Atelier Nord Sàrl



Le chantier de la piscine de Prilly a démarré en mai 2014.

PROJETS

Une villa unifamiliale

Le plan de cette maison à Epalinges, Vaud, se compose de deux niveaux, avec un rez-de-chaussée, en partie enterré, offrant l'aspect d'une boîte en béton, puis d'un étage supérieur qui prolonge la logique de boîte, cette fois-ci en bois. Par ailleurs, toute la toiture sud est couverte de panneaux solaires. Cette réalisation s'ouvrira côté parcelle, orienté sud, afin de bénéficier au maximum de la lumière naturelle, permettant ainsi un gain de coût lié à l'éclairage.

Projet: 2013-2014. Chantier : 2014-2015. Habitat individuel



Une boîte en bois sur un socle en béton, c'est l'aspect qui ressort des plans de cette villa à Epalinges.

Trois villas mitoyennes Minergie®

Le projet propose trois villas au Petit-Lancy, Genève, de deux niveaux plus sous-sol, surplombée d'une toiture terrasse pour la villa centrale. Les bâtiments sont orientés côté sud-est vers le chemin des Verjus et côté nord-ouest sur les arbres avec, en contre-bas, la rivière de l'Aire. Tous les logements sont traversant. Ces maisons sont certifiées Minergie®.

Projet: 2013. Chantier : 2014-2015. Habitat contigu.



Réhabilitation d'une ferme

Ce projet dans la commune Les Moussières dans le Jura français, porte sur l'aménagement d'une ferme et de sa grange. La partie habitable sera transformée. Pour la grange, qui nécessite une intervention trop importante au niveau de l'isolation, l'Atelier Nord a opté pour la création de plusieurs boîtes isolées et habitables afin d'accueillir les convives. Avantage: Ne pas avoir à chauffer tout le volume. Les boîtes seront en bois avec une face vitrée afin de laisser passer la lumière pour un éclairage naturel.

Projet: 2013. Chantier : 2014. Habitat individuel.



Aménagement d'une ferme et solution pratique pour sa grange, Jura français

Vestiaires et bâtiments de service de la piscine Prilly

Le projet Wood Box est le lauréat du concours pour la reconstruction des bâtiments de la piscine de la commune de Prilly, Vaud, lancé en 2013. Le chantier qui porte sur la réalisation de nouveaux bâtiments Minergie® des vestiaires, administratif et technique, a démarré en mai 2014. Afin de respecter la topographie et l'histoire de ce site, ce projet reprend la logique des bâtiments construits dans les années 60.

Le choix s'est porté sur la solution de la démolition/reconstruction plutôt qu'une rénovation trop contraignante et coûteuse au vu de l'ancienneté des installations. L'ensemble est recouvert de panneaux solaires sur plus de 500 m² retenant la fraîcheur des bassins d'ornement, avec, de plus, un double rôle: chauffer l'eau des bassins de la piscine en fournissant en électricité la pompe à chaleur et alimenter en eaux de pluie les bassins d'ornement. Réouverture prévue pour l'été 2015.

Projet 2013-2014. Chantier : 2014-2015 Transformation des Vestiaires de la piscine « Fleur de Lys ».



Atelier Nord Sàrl
Renaud Dupuis, fondateur et directeur
Rue Viollier 8 - CH-1207 Genève
www.atelier-nord.ch