

# **LE PATIO**

**RÉSIDENCE PPE - LUP - HM** 

Genève - GE

## Maître de l'ouvrage

**Brolliet SA** Avenue Cardinal-Mermillod 36 1227 Carouge

#### Architectes

De Giovannini SA Rue de Malatrex 38 1201 Genève

Collaborateurs: F. Aebi K. Zimmermann

#### Ingénieurs civils

Perreten & Milleret SA Rue Jacques-Grosselin 21 1227 Carouge

#### **Bureaux techniques**

Chauffage-Ventilation: Dominique Hirt Rue des Noirettes 34 1227 Carouge

Sanitaire: Constantin Georges SA Chemin du Champ-des-Filles 11 1228 Plan-les-Ouates

Electricité: Montanier Eric SA Route d'Annecy 4 1256 Troinex

Acoustique: AAB J. Stryjenski et H. Monti SA Rue des Noirettes 32 1227 Carouge

Géotechnique: Dériaz SA Géotechnique appliquée Chemin des Vignes 9 1213 Petit-Lancy

Paysagiste: Boccard SA Route Croix-en-Champagne 6 1236 Cartigny

#### Géomètre

Küpfer Adrien Rue des Gares 11 1201 Genève

#### Coordonnées

Chemin Bois-Gentil 5-7 Avenue Ernest-Pictet 15-17 1203 Genève

Conception 2008

2010 - 2012 Réalisation



#### SITUATION / PROGRAMME

68 appartements dans une gamme diversifiée. Entre l'avenue Wendt et la populaire Cité Vieusseux, les constructions se multiplient, comme pour s'accorder à la volonté de l'Etat d'atteindre l'objectif de 2'500 nouveaux logements construits par année à Genève.

A l'intersection de l'avenue Ernest-Pictet et du chemin du Bois-Gentil, la résidence "Le Patio" a permis de mettre sur le marché deux immeubles de 34 appartements chacun, dont la moitié est vendue en PPE. Le solde des bâtiments propose respectivement 17 logements LUP

(Logements d'Utilité Publique) et 17 logements HM (Habitation Mixte) subventionnés par l'Etat.

La réalisation bénéficie d'une situation calme, à proximité des transports publics et des commerces. La qualité de vie des habitants est au centre des préoccupations des concepteurs, qui ont imaginé un patio central avec un bassin et des jets d'eau, des revêtements en pierre naturelle et de vastes zones engazonnées. La construction est répartie sur six niveaux sur rez-de-chaussée, distribués par quatre entrées. Tout les appartements sont traversant et profitent de grands balcons ou de terrasses et jardins privatifs au rez.





Les bâtiments obtiennent le label Minergie, gage d'une haute performance énergétique.

Une isolation thermique efficace, un système d'aération performant à double flux et monobloc en toiture, s'associent à une production de chaleur par sondes géothermiques et préchauffage de l'eau chaude sanitaire par capteurs solaires installés sur les toits plats.

#### **PROJET**

Vitrages "émeraude" et béton noir. Piloté par la régie Brolliet, "Le Patio" répond aux nouvelles volontés économiques de l'Etat de Genève pour ce type de zone. Le prix du m² habitable en PPE y reste tout à fait abordable pour la classe moyenne, tout en respectant un certain standing. La commercialisation a d'ailleurs connu un grand succès, au vu de la qualité et de l'esthétique des appartements, dont la gamme s'étend du deux pièces au sept pièces.

Les façades sont en éléments sandwich préfabriqués, composés d'un béton porteur intérieur, d'une isolation en polystyrène expansé et à l'extérieur un béton noir orné d'éclats de pierres. On retrouve le béton teinté noir et poli dans les cages d'escaliers. Ces préfabriqués confèrent aux immeubles un caractère fort, affirmé et original, en contraste avec la légèreté des balcons aux dimensions généreuses, d'une profondeur de trois mètres et la transparence des grandes baies vitrées et des qardes corps en verre teinté d'un beau vert émeraude.

Très modernes et aérés, les nouveaux immeubles se démarquent par leur élégance dans le quartier. Les architectes ont opté pour une ligne très épurée qui privilégie les espaces ouverts et la lumière. Les appartements traversant réunissent en un seul lieu la cuisine, la salle à manger et le séjour. Entièrement vitré sur l'extérieur, l'ensemble procure ainsi un sentiment d'ouverture.

Les logements sont agréables et spacieux, à titre d'exemple, un cinq pièces de 122  $\rm m^2$  bénéficie d'un balcon de 40  $\rm m^2$ .

Côté jardin, les deux immeubles s'articulent autour d'un patio central formant une zone de détente et de rencontres.















## CARACTÉRISTIQUES

3'820 m2 Surface du terrain Surface brute de planchers 7'940 m2 Emprise au rez 1'072 m2 Volume SIA 41'453 m3 Nombre d'appartements 68 Nombre de niveaux Rez + 6 + attique Nombre de niveaux souterrains : 2 Abri PC 174 pl.

Places de parc extérieures

0 intérieures 74



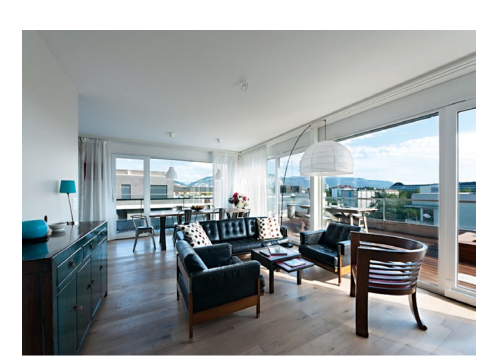




Appartement type Etage

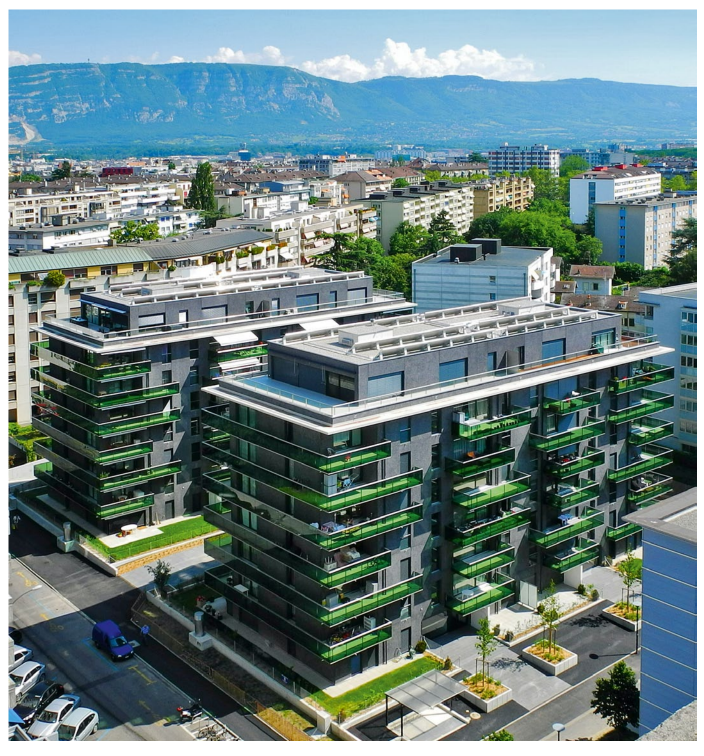


Une esthétique de qualité, soulignée par l'association verre-béton et par le choix de couleurs atypiques.









# entreprises adjudicataires et fournisseurs

Démolition - Terrassement HTP HUGUENIN Travaux Publics SA 1214 Vernier

Maçonnerie - Béton armé Construction PERRET SA 1242 Satigny

Eléments préfabriqués PRELCO Préfabrication d'Eléments de Construction SA 1242 Satigny

Ferblanterie - Etanchéité GENEUX DANCET SA 1217 Meyrin

ETICO SA 1227 Carouge

Menuiseries extérieures et intérieures Armoires NORBA SA 1227 Les Acacias Stores Protections solaires GRIESSER SA 1228 Plan-les-Ouates

Electricité MONTANIER Eric SA 1256 Troinex

Chauffage STUCKER SA 1227 Carouge

Ventilation HÄLG & Cie SA 1227 Les Acacias

Sanitaire CONSTANTIN Georges SA 1228 Plan-les-Ouates

Balustrades - Serrurerie SERRURERIE 2000 SA 1252 Meinier Ascenseurs KONE (Schweiz) AG 1227 Carouge

Chapes isolées Parquets et plinthes MULTISOL SA 1227 Carouge

Carrelages Faïences BONVIN Revêtements SA 1228 Plan-les-Ouates

LANOIR Jean SA 1227 Les Acacias

Plâtrerie - Peinture CONA Michel SA 1201 Genève

Agencement de cuisines TEK Cuisines SA 1227 Les Acacias liste non exhaustive

Faux-plafonds MAZZOLI R. SA

1226 Thônex

Aménagements extérieurs BOCCARD Parcs et Jardins SA 1236 Cartigny

Installations bassin extérieur MORI Piscines SA 1252 Meinier Architecture & Construction CRP Sair 1020 Renens - © P. Guillemin juin 2012
PCL Renens 2487 / BA - Imprimé sur papier certifié FSC Sources mixtes - Photos: Rainer Sohlbank et Gianni Camporota