

**COLLÈGE MARCEL-PAGNOL  
RUEIL-MALMAISON  
AMELLER DUBOIS**

Figure compacte, le bâtiment abrite un collège pour 700 élèves, 6 logements de fonction, une unité de classes relais et un gymnase accessible au public. Ses lignes horizontales s'étagent sur 7 niveaux reliés par une rue intérieure vitrée et lumineuse. Vêtue en brique, résille métallique perforée au motif laissant apparaître le visage de Marcel Pagnol, béton blanc préfabriqué et végétalisation des terrasses constituent l'ensemble.

www.ameller-dubois.fr  
© Takuji Shimmura



**LOGEMENTS, RÉSIDENCE SOCIALE,  
ÉCOLE & CRÈCHE  
PARIS**

**QUERKRAFT, SAM ARCHITECTURE & KARAWITZ**

Au sein de la ZAC Clichy-Batignolles, les trois agences ont aménagé le lot O6A. Créer de la continuité urbaine, libérer le maximum d'espace au sol et maximiser l'ensoleillement des cours de l'école et de la crèche : tels étaient leurs objectifs. Les matériaux structurels, béton et bois, sont laissés apparents, dans une volonté de pérennisation et de pédagogie : montrer aux utilisateurs et aux passants comment les bâtiments sont conçus.

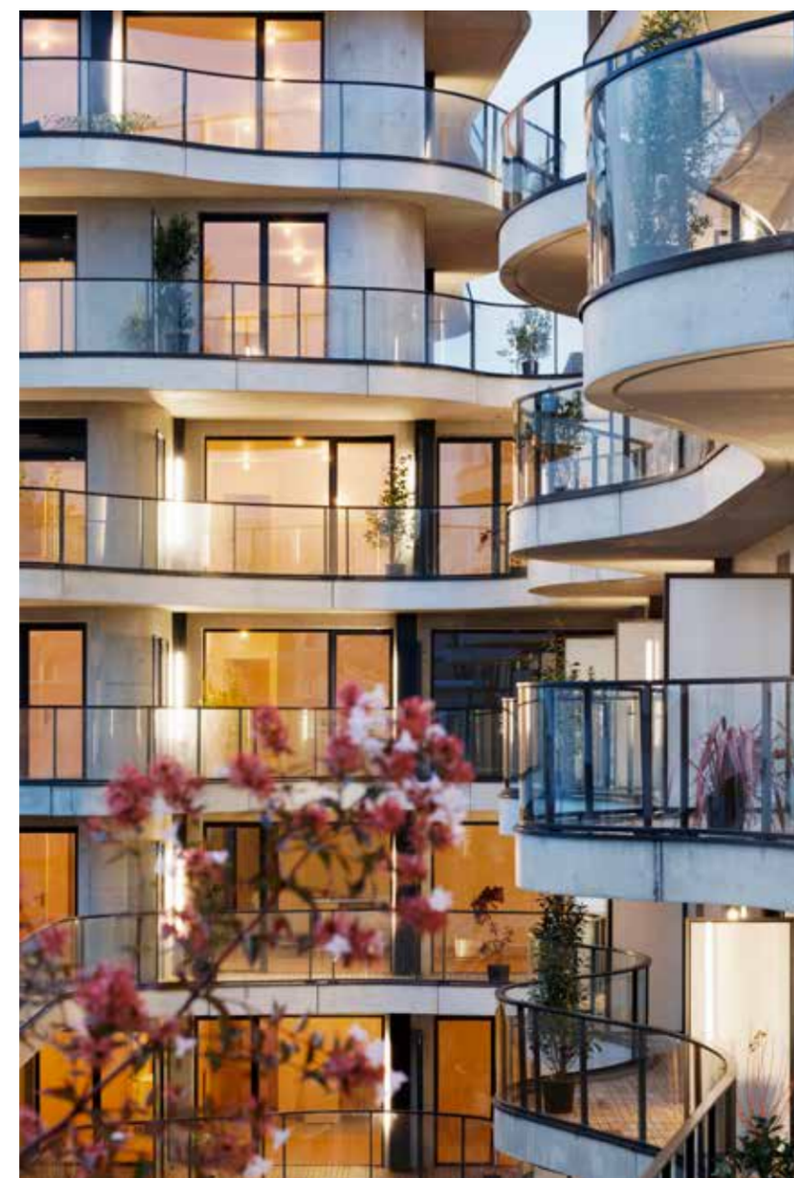
www.querkraft.at  
www.sam-architecture.com  
www.karawitz.com  
© Schnepf Renou



**FOYER DES ACACIAS  
BORDEAUX  
PETITDIDIERPRIoux**

ICF Habitat Atlantique avait prévu la réhabilitation des 140 chambres du bâtiment moderniste. Ce projet a abouti à son extension logique et fonctionnelle. Le bleu turquoise marquant les volets du premier immeuble se retrouve dans le second, discrètement édifié à l'arrière. Les espaces végétalisés sont nombreux autour des deux ensembles construits selon les mêmes proportions. Ils permettent d'aménager des espaces extérieurs de qualité.

www.petitdidierprieux.com  
© Sergio Grazia



**LOGEMENTS COURBES  
COLOMBES**

**CHRISTOPHE ROUSSELLE ARCHITECTE**

La ZAC Charles-de-Gaulle reçoit un ensemble de 134 logements décomposés en deux bâtiments assortis de commerces. Le projet redonne une notion d'alignement sur le boulevard et crée dans les étages une légèreté visuelle grâce à une souplesse des volumes. Au cœur de l'îlot, une venelle piétonne plantée de plus de 30 pins parasols fait office de réserve végétale amplifiée avec la lumière par l'inox recuit brillant revêtant les façades.

www.rouselle.eu  
© Takuji Shimmura

**LOGEMENTS SOCIAUX  
FOURCHAMBAULT  
GUILLAUME RAMILLIEN ARCHITECTURE**

L'éco-cité La Garenne opère une liaison douce entre les deux polarités de Fourchambault : son centre-ville et son bois. Son architecture renouvelle l'échelle du bâti grâce à des formes singulières et variées, le tout à l'échelle domestique ; sans rupture, depuis la maison individuelle jusqu'au grand ensemble. L'expressivité architecturale des maisons joue du contraste simple entre minéralité du béton cellulaire enduit blanc et chatoiement du métal.

www.cargocollective.com/gramillienarchitecture  
© Pascal Amoyel

