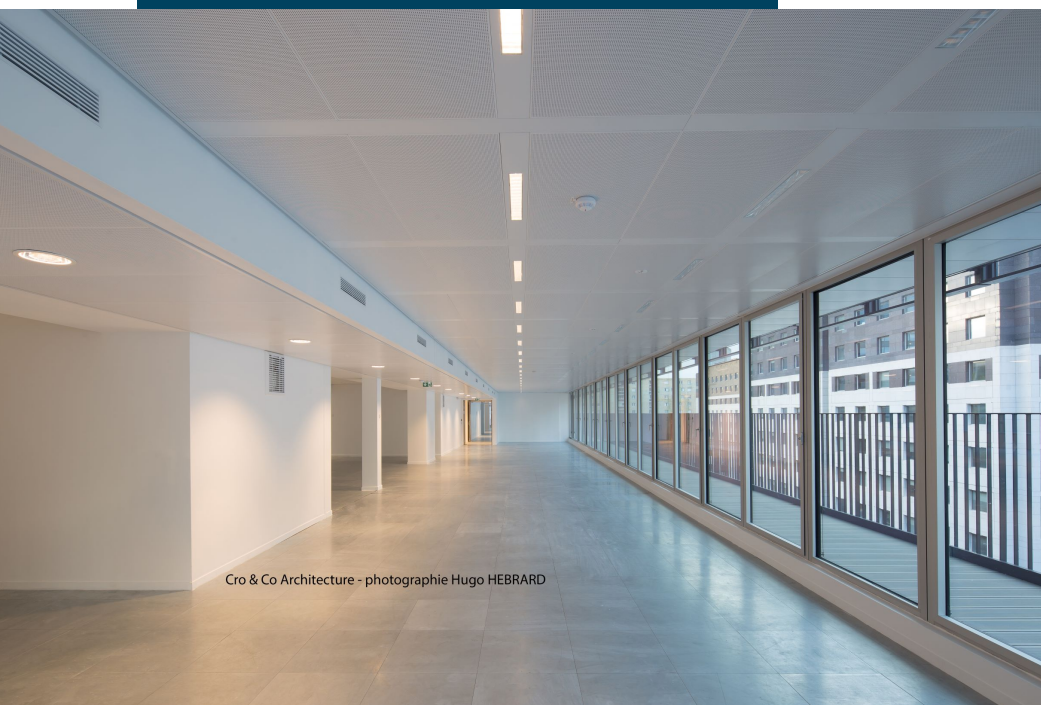


CARRÉ MICHELET

PUTEAUX (92)



Cro & Co Architecture - photographie Hugo HEBRARD



Maitre d'ouvrage : EUROSIC

Architecte : CRO & CO Architecture - Architecture & Environnement

Surface : 32 247 m² SDP

Année de livraison : 2019

Mission Barbanel : Ingénierie des fluides

SPÉCIFICITÉS DE L'OPÉRATION :

Restructuration et extension de l'immeuble PB 20/21 situé cour Michelet
10 étages en superstructure comprenant 1 attique aux 2 derniers niveaux
1 médiastructure de 5 niveaux accueillant les halls et des activités de service : business center, fitness, offres de restauration
2 commerces de pied d'immeuble
Démarche HQE référentiel 2015 niveau Exceptionnel
Certification BREEAM New Construction 2016 niveau Excellent
Label Effinergie + et Wiredscore

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Productions énergétiques depuis les réseaux urbains SUCLIM et ENERTHERM
Plafond rayonnant réversible
Transformateurs de 2 x 2000 kVA
Production ECS par panneaux solaires



Green Square – Bât. C
8 Avenue Louis Pasteur
92227 Bagneux Cedex

T. +33 (0)1 82 00 14 40

F. +33 (0)1 82 00 14 41

contact@barbanel.fr

www.barbanel.fr