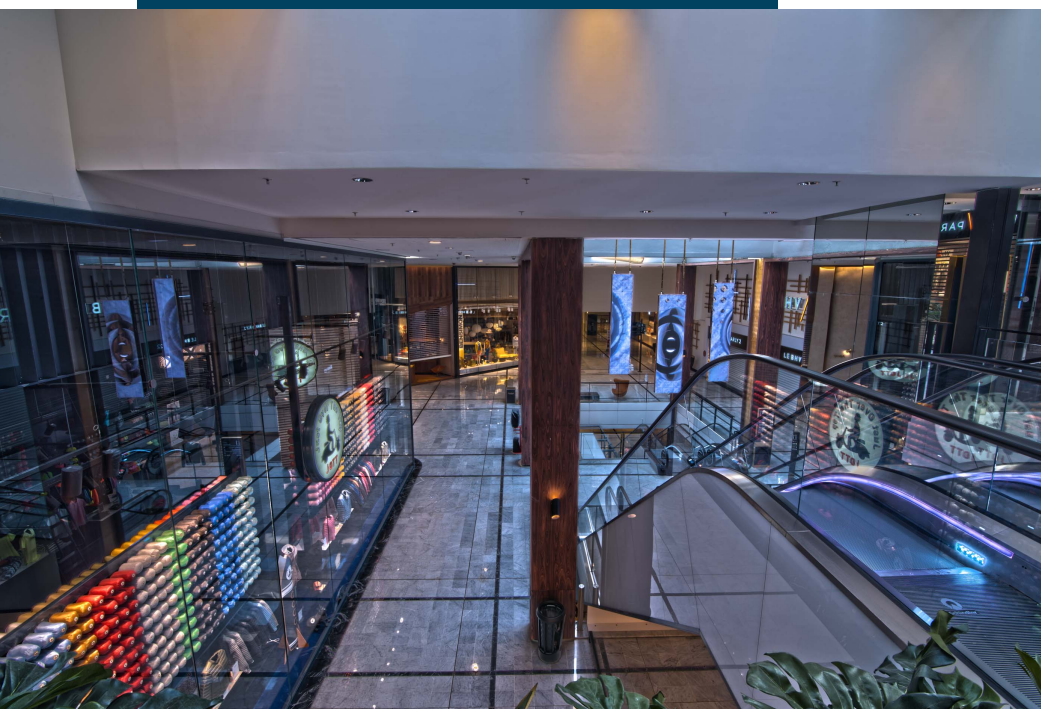


# CCR PARLY 2 PROJET LEC EXTENSION/RENOVATION

LE CHESNAY (78)



Maitre d'ouvrage : UNIBAIL / ESPACE EXPANSION

Architecte : Atelier Didier Courant

Surface : Extension de 16 000 m<sup>2</sup> SHON

Année de livraison : 2017

Mission Barbanel : Ingénierie des fluides

## SPÉCIFICITÉS DE L'OPÉRATION :

Réalisation d'une extension commerciale entre les 2 zones existantes (TA7 et TE87) restant en exploitation

Démolition des parkings aériens et reconstruction de parkings couverts en liaison avec les poches de parkings existantes

Mise en oeuvre de mesures conservatoires permettant une extension facile du centre et la création de 400 places de parking en sous-sol

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Réalisation d'une boucle à température constante pour les nouvelles surfaces GLA situées entre les zones existantes TA7 et TE87 refroidie par aéroréfrigérants adiabatiques d'une puissance totale de 900 kW

Mise en oeuvre d'une production frigorifique complémentaire de 800 kW du type refroidisseur de liquide associé à un condenseur à air déporté



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](mailto:contact@barbanel.fr)

[www.barbanel.fr](http://www.barbanel.fr)