

# TOUR HOPEN

## COURBEVOIE (92)



Maitre d'ouvrage : MOA : TESFRAN ( PRIMONIAL )

- MOD : ORFEO

Architecte : A234

Surface : 65 000 m<sup>2</sup>

Année de livraison : 2025

Mission Barbanel : Ingénierie des fluides

### SPÉCIFICITÉS DE L'OPÉRATION :

Rénovation, extension latérale et verticale de la tour  
Restructuration/surélévation de 12 mètres  
permettant la création de 3 étages supplémentaire

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Centrale de traitement d'air double flux à  
récupération de chaleur  
Désenfumage des CHC doublé permettant un  
compartimentage sur 2 niveaux  
Protection incendie – sprinklage  
Production chaud et froid depuis réseaux urbains  
Emetteur de type plafond rayonnant  
Distribution publique électrique conservée et  
réutilisée  
Alimentation HTA depuis poste de coupure ENEDIS  
Sécurisation par centrale électrogène HTA  
Poste de livraison HTA et satellites HTA  
GTB et réseau IP "Smart Building"  
Appareils élévateurs IGH simple pont et double  
pont