

SURÉLÉVATION BÂTIMENT URGENCE SAINT VINCENT HÔPITAL PARIS SAINT JOSEPH

PARIS (75)

En 2017, le groupe hospitalier Paris Saint Joseph souhaite réaliser un étage de surélévation au-dessus du bâtiment Urgence, livré en 2014 en RDC et au-dessus du bâtiment historique en brique en R+2, plus comble et 2 niveaux de sous-sol. Beming Ingénierie avec une faisabilité pour justification propose 4 étages en surélévation, aujourd'hui livré.

Programme : Restructuration et extension des urgences et création de 66 chambres d'hébergement et restructuration de la production de froid avec récupération d'énergie pour préchauffage primaire PECS.
Le projet a mené, est de réaliser en pleine période de confinement Covid au-dessus des Urgences en activité. Afin de limiter le risque d'interface, le MOA a missionné Beming Ingénierie pour une mission complémentaire de Maîtrise d'Œuvre d'Exécution. La façade Saint Gobain PF4 a obtenu grâce à ce projet son certificat par le CSTB pour les bâtiments de plus de 8 m.

LES MISSIONS :

- Base MOE, loi MOP
- EXE

LES SPÉCIFICITÉS :

- Site occupé sur Zone urbaine
- Période confinement Covid


LES COMPETENCES :

MOA :

- Hôpital Paris Saint Joseph

ROLE :

- Cotraitant

 **Architecte :** LEA ARCHITECTURE

 **Montant travaux :** 9.5 M€ HT

 **Surface :** 4 500 m²

 **Honoraires MOE :** n.c.

 **Avancement :** Livré en 2020

 **Durée de l'opération :** études : 16 mois
chantier : 39 mois

