

# Réhabilitation lourde du bâtiment d'enseignement et de recherche

## L'illustration de l'Université Sorbonne Paris Nord à Bobigny (93)



Désamiantage, déplombage et curage du bâtiment. Rénovation complète de l'enveloppe, des étanchéités, de l'électricité. Création d'une extension au R+2. Mise en place d'une isolation par l'intérieur, du CVC avec le remplacement des menuiseries. Aménagements des laboratoires et des salles d'enseignement. Refonte des escaliers et mise en conformité du bâtiment.

MAÎTRE d'OUVRAGE : EPAURIF



### Marché en Conception - Réalisation

Entreprise Générale Mandataire (dont GO et VRD) : SYLVAMÉTAL

Entreprise d'électricité (filiale de Sylvamétal) : INTUITECH

Architecte et paysagiste : ARCHI 5 PROD **archi5**

BET Fluides, Thermique & BIM: MIZRAHI

BET Environnement : S'PACE ENVIRONNEMENT

BET Désamiantage-Déplombage-Démolition : LMPR

Acousticien : AKOUSTIK

SURFACE de PLANCHERS : 5750 m<sup>2</sup>  
OS CR : 25 février 2022

MONTANT des TRAVAUX : 16,30M€ HT  
DATE de LIVRAISON : juin 2025

- Réduction de la consommation d'énergie finale
- Stratégie bas carbone
- Confort d'usage

