

CERNY (91)

Construction de l'internat du lycée Alexandre Denis



Maitre d'ouvrage
Region Ile de Fance



Partenaires
Celniker & Grabli

Type de marché
Mission de base

Missions IGREC
BET TCE, HQE et Économiste

Surface
5 750 m²

Montant de travaux
12 435 100 € HT

Dates
2010-2016

Présentation du projet

Construction de l'internat du lycée Alexandre Denis afin d'y recevoir 240 élèves. Chaque interne dispose d'une chambre avec lavabo au sein d'un appartement regroupant sept à huit chambres. Bâtiment construit dans le respect d'une démarche HQE, selon une structure mixte bois/béton comprenant panneaux solaires, système de récupération des eaux de pluie,... L'environnement du bâtiment est composé d'un plan d'eau de 600 m² pour la gestion des eaux pluviales et de jardins filtrants et phytoremédians.

structure mixte bois/béton