

3. Externat et chaufferie bois



⊕ APPRENDRE - SE DIVERTIR

Construction d'un externat en R+2 au LPA de Vendôme.

Un noeud de jonction permet la distribution des différentes salles de classe et du CDI. Le positionnement de la nouvelle construction permet de structurer l'espace extérieur pour créer une placette plantée d'arbres constituant le coeur du pôle enseignement du lycée. Une rénovation intérieure complète de l'auditorium de 325 places ainsi que la construction d'une chaufferie bois ont également été effectuées.

Pour assurer un traitement thermique optimal, la façade légère est déportée et continue devant la rive de dalle.

Structure - ossature bois / poteau poutre.

Isolation - laine de roche.

Menuiserie extérieur - aluminium, bois et bardeau terre cuite.

Revêtement extérieur - mur rideau bois.

ANNÉE DE LIVRAISON 2017

SURFACE 1 828 m²

COÛT TOTAL 4 407 000 € HT

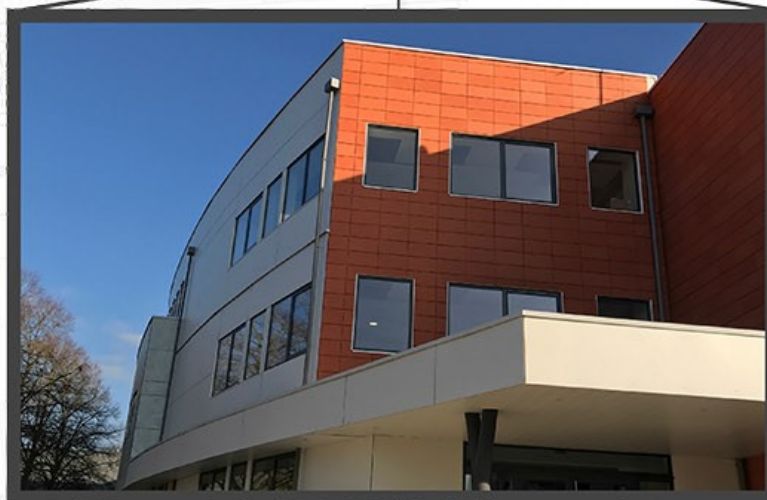
MAÎTRE D'OEUVRE CS ARCHITECTURE (45)

BE STRUCTURE A2B SARL (45)

BE THERMIQUE ECR/ECI (37)

ECONOMISTE LUC GILBERT (45)

ENTREPRISE BOIS EIFFAGE CONSTRUCTION TOURS (37)



© CS Architecture