

QUOTIDIEN OUEST-FRANCE

mardi 16 juillet 2019

333 mots

-

Argences

Au collège, des classes préfabriquées arrivent



Des travaux importants de restructuration, de mises aux normes et d'agrandissement sont, actuellement, entrepris au collège Jean-Castel. Leur coût est estimé à 3,1 millions d'euros.

Pourquoi ? Comment ?

Quels sont ces travaux ?

Parmi les travaux en cours, il y a la construction d'une extension d'environ 250 m² et l'agrandissement du préau. Mais aussi la mise en accessibilité de l'ensemble de l'établissement, dont la mise en place d'un ascenseur desservant l'ensemble des niveaux du bâtiment enseignement.

L'aménagement de l'entrée du collège et l'installation d'un abri à vélos sont aussi prévus. Quant à la restructuration du bâtiment enseignement, elle se fera en agrandissant certaines salles de classe. La restructuration intérieure de locaux, afin de répondre aux nouvelles normes techniques et pédagogiques, et l'amélioration énergétique (isolation du bâti, réfection de la distribution de chauffage, mise en place de ventilation) sont aussi au programme.

Reste encore dans la *to-do list* : la restructuration du bloc sanitaire des élèves et la mise en conformité à la réglementation incendie de l'ensemble de l'établissement.

Quelle sera la durée des travaux ?

Les travaux se déroulent depuis les vacances de la Toussaint et devraient se terminer pendant les vacances de février 2021, soit une durée deux ans et demi.

Des classes mobiles ont été installées. Pourquoi ?

Les travaux ayant lieu en site occupé, des classes mobiles sont actuellement mises en place pour la rentrée prochaine.

C'est la société Modulobase qui est chargée de cette opération spectaculaire, puisqu'elle fait appel à une grue de 80 tonnes pour installer chaque module. Sylvain Rollet, technico commercial de l'entreprise souligne que « **onze classes sont mises en place. Chaque classe compte quatre modules qui sont livrés par deux, avant d'être déchargés puis posés sur les emplacements prévus. Les modules arrivent tout équipés. Il faut deux heures environ, à deux personnes, pour installer un module. Mais il faut compter une heure de plus si des installations informatiques et leurs raccordements sont nécessaires.** » Chacun des 44 modules pèse 2,4 tonnes.



Le collège provisoire prend forme dans les nouveaux préfabriqués. - Crédit: Ouest-France