



Adaptation pour un transfert de section

Montant de l'opération : 1,8 M€ TDC

Date de démarrage : juillet 2020

Date de livraison : septembre 2020

Client : Région Occitanie

Mode d'intervention : **Mandat**Maîtrise d'œuvre : **sarl ACM**



ENJEUX

Inscrit en complément de travaux d'économie d'énergie du lycée Pyréne, la construction d'un atelier électrotechnique a été réalisée suite à un transfert de section acté par le Rectorat en juin 2019.

Ce transfert a été effectué entre la Cité scolaire de Mirepoix et le lycée Pyrène à Pamiers. Il concerne :

- I l'ouverture du BTS Elec à Pyrène
- I l'ouverture d'un BTS SN(Système Numérique) à la Cité scolaire de Mirepoix
- l et le transfert du Bac Pro TU (Technicien d'usinage) de Pyrène vers Mirepoix.

Le programme d'adaptation des locaux a été engagé en complément de travaux d'économie d'énergie par la réfection des toitures des bâtiments ateliers.

PROJET

Programme de travaux comprenant :

- I la réfection de la toiture du bâtiment 10 avec l'étanchéité et l'isolation
- I la réorganisation et le remaniement des ateliers afin de recevoir la nouvelle formation BTS

À NOTER

Dans le mandat initial, la réfection de la toiture a impliqué la dépose totale de celle-ci, le renforcement des poutrelles pour supporter une nouvelle charpente et la pose d'une couverture neuve.

Une laine de roche de 200 mm a été mise en place sur l'ensemble de toiture.

Ces travaux ont été réalisés de juin 2019 à janvier 2020.