

Rénovation, extension et restructuration du groupe scolaire GROUPE SCOLAIRE JEAN JAURÈS À RAMONVILLE SAINT-AGNE

Occitanie, département de la Haute-Garonne (31)
Commune de 14 600 habitants

AVANCEMENT DU PROJET :



Fiche d'identité

Porteur du projet :
Commune de Ramonville Saint-Agne

Les autres acteurs :
Architecte : BVA associés
AMO : Z'A&MO

Le projet en bref :

- Destruction de la structure (à l'exception des murs) et reconstruction du bâtiment
- Isolation complète (double vitrage, isolation des façades et toitures)
- Cour oasis
- Constructions modulaires pour permettre une continuité pédagogique

Les points forts :

#végétalisation du préau #concertation
#géothermie et panneaux photovoltaïques



CHRISTOPHE LUBAC

Maire de Ramonville Saint-Agne

Pouvez-vous nous raconter la genèse du projet de rénovation ?
Notre projet municipal de 2020 visait à progressivement rénover les cinq groupes scolaires de la collectivité. Le groupe scolaire Jean Jaurès était le seul à ne pas avoir connu de rénovation, l'effort s'imposait ainsi naturellement. Le chantier a été l'occasion pour nous d'écouter les enseignants, les animateurs et les enfants pour aménager un cadre qui favorise leur bien-être. Nous nous sommes également appuyés sur les études récentes sur la différence de genre dans l'occupation de l'espace pour modeler une répartition plus équilibrée.

Quelles ont été les différentes étapes de travail sur ce chantier ?
Il a été décidé de démolir la structure existante, à l'exception des murs. L'isolation a été réalisée en s'appuyant sur des principes de géothermie. Les travaux sont en cours et leur fin est prévue à la rentrée prochaine. L'un des plus grands défis durant les travaux est de permettre la continuité pédagogique. De manière globale, le projet se déroule en deux phases. En plus de celle qui est en cours, une prochaine phase est prévue pour 2035. Elle permet d'économiser près de 58 % d'énergie.

Est-ce que vous avez un conseil à donner à d'autres collectivités qui souhaitent rénover leurs écoles ?
Penser le projet en termes d'objectifs, et ce, bien en amont. Cela permet de partager une vision commune avec l'ensemble des parties prenantes, qu'il s'agisse de la communauté éducative ou les parents d'élèves. Pour nous, de cette concertation a jailli l'idée de végétaliser le préau et de faire une cour oasis.

La bonne idée

Le fait que le projet soit porté avec l'ensemble des équipes éducatives, de restauration scolaire et d'entretien a été une réelle force pour passer à la mise en œuvre.

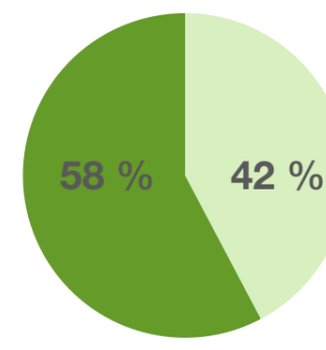


Et demain ?

Nous travaillons également sur les questions de transition alimentaire, agricole et de santé. L'ambition à terme est de décarboner les activités de la collectivité. En fin de compte, l'essentiel se résume à s'assurer que nos enfants vivent dans les meilleures conditions.

Plan de financement

Le montant total du projet s'élève à 5,8 M€. Il est financé par 2,5 M€ d'emprunts dont un prêt de 1,5 M€ accordé par la Banque des Territoires via le programme EduRénov. Le montant total des subventions est de 3,4 M€, dont 1,35 M€ de l'Etat, 1,37 M€ du Département et 200 000€ de la Région.



■ Prêt ■ Subvention

EduRadar

L'EduRadar quantifie l'engagement du projet en fonction des 6 dimensions de la Charte de la rénovation énergétique des bâtiments scolaires élaborée par EduRénov et ses partenaires. Cette Charte recoupe un ensemble d'enjeux à considérer dans un projet de rénovation.

