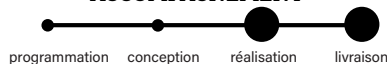


Prendre en main l'énergie au collège

Mission : Accompagner le chantier d'un collège et la prise en main énergétique par ses usagers

Lieu : Collège François Truffaut, L'Isle d'Abeau, Isère (38)

ACCOMPAGNEMENT



18 mois de chantier, 6 ans d'accompagnement



La reconstruction du collège François Truffaut, a pour objectif de proposer un bâtiment plus durable, aux performances énergétiques élevées à ses usagers.

Le chantier étant situé en proximité direct du collège actuel, l'Atelier Pop Corn a accompagné les élèves et les acteurs éducatifs dès son démarrage. Des actions de sensibilisation et de médiation permettent aux élèves de 5^e de comprendre le projet et ses enjeux, de découvrir les métiers associés, de visiter le chantier ainsi que les lieux de productions : la scierie SDCC et la cimenterie Vicat. Les acteurs éducatifs ont l'occasion de faire remonter leurs inconforts lors des cafés chantiers.

Livré en février 2024, les usagers du collège ont pris possession des lieux et la 2^e partie de la mission a pu débuter. Comment encourager les élèves et les acteurs éducatifs à adopter les bons gestes pour tirer profit de ce bâtiment aux ambitions environnementales élevées afin de garantir un confort thermique ?

Les éco-délégués sont associés pendant les 5 années qui suivent la livraison afin de relayer les bons gestes auprès de leurs camarades et d'en mesurer l'impact grâce à l'étude des performances énergétiques année après année.

MAÎTRE D'OUVRAGE :

Département de l'Isère

DATE DE RÉALISATION DE LA MISSION :

printemps 2022 à 2029

MONTANT DE LA MISSION :

40 000 € HT

ATELIER

POP CORN