

Abri vélo, boxes sécurisés, nouvel accueil... À Carhaix, quels travaux ont déjà été réalisés au lycée Paul-Sérusier ?

Publié le 14 décembre 2022 à 17h15 Modifié le 14 décembre 2022 à 18h22



Sérusier. Ce mercredi, un point a été fait sur les travaux réalisés lors de ces derniers mois.

Devant le nouveau casier à vélo du lycée : Ghislain Brodeur, Christine Seutter, Alesia (Accompagnante à élèves en situation de handicap) et première utilisatrice du système de box, Éric Joncour, proviseur, Yann Sauvé et Johann Le Barber des services patrimoine de la Région Bretagne.

La Région Bretagne a engagé un programme de grande envergure pour rénover et restructurer l'ensemble du lycée Paul-Sérusier à hauteur de 13 M€. Le site de l'établissement s'étend sur 9 hectares, et dispose de 35 000 m² de planchers !

Mercredi 14 décembre, Christian Troadec, conseiller régional et maire de Carhaix, et Éric Joncour, proviseur, ont fait le point sur les travaux récemment livrés côté locaux administratifs et entrée du lycée. Quatorze mois de travaux ont été nécessaires pour rénover le rez-de-chaussée, avec le concours du cabinet carhaisien des Trois architectes.

Améliorer la sécurité

Le nouvel accueil, face à l'entrée des visiteurs, est plus fonctionnel et plus accessible.

« Chaque jour, il y a près de 5 000 passages devant cette entrée, avec notamment les 200 internes les lundis et vendredis, et les 200 collégiens chaque jour », indique Éric Joncour.

Le proviseur explique travailler avec la mairie de Carhaix pour « améliorer la sécurité des usagers : à terme, dix cars pourront stationner simultanément devant l'entrée en toute sécurité. Cela va nécessiter une emprise sur le terrain du lycée et la création d'une voie mixte piéton-vélo pour favoriser la mobilité ». Un abri vélo avec ses 32 emplacements, des boxes sécurisés mais aussi des casiers pour des trottinettes et skateboards installés à l'entrée de l'établissement témoigne de cette volonté.

« À l'intérieur de l'établissement, on veut également optimiser un aménagement harmonieux. Quand il fait beau, le lycée prend l'aspect d'un campus. On a besoin d'espaces qui répondent aux besoins pédagogiques et qui donnent envie de s'y poser », poursuit-il.



À l'extérieur du nouveau bâtiment, Éric Joncour, Boris Carlac'h, Christian Troadec, Trémeur Rémond, Johann Le

Barber et Frédéric Huellou, responsable des formations de l'établissement.

Le gymnase en cours de reconstruction

« Le lycée c'est un chantier permanent », indique pour sa part Christian Troadec. Effectivement, d'autres travaux d'importance sont d'ores et déjà engagés, tandis que d'autres sont en phase d'étude. La reconstruction du gymnase est en cours.

« Au terme d'une convention avec l'office des sports, il conjuguera les besoins scolaires et associatifs. Les travaux devraient s'achever début 2024 », précise Éric Joncour. L'ancienne infirmerie a été démolie. À la place, un pôle santé et les locaux des agents techniques, sur 750 m², sont en cours de construction.

Autoconsommation énergétique

Côté énergie, 1 500 m² de panneaux photovoltaïques seront implantés sur plusieurs toitures. « Ce sera le plus grand champ photovoltaïque des lycées bretons », explique Johann Le Barber, technicien chargé du patrimoine à la Région. Le système de chauffage va aussi être renouvelé « avec une double énergie, gaz et biomasse, pellets et bois déchiqueté. Les locaux administratifs et l'internat seront autonomes, permettant d'accueillir des groupes hors du temps scolaire ».

Ce système permettra de déployer une boucle d'autoconsommation d'énergie sur le périmètre de 1 km autour du lycée dans le cadre du programme « Région Bretagne Smartgrids », présenté par l'entreprise Quénéa Energies Renouvelable, basée à Carhaix.

Le Greta sera reconstruit

À plus long terme, à l'horizon 2025-2030, le bâtiment qui accueille le Greta sera détruit et reconstruit. « Avec ses neuf agents administratifs et ses 20 formateurs, le Greta accueille chaque année 600 adultes en formation. On essaie de répondre aux besoins du territoire en formant sur les métiers en tension. Le Greta, c'est un peu le bras armé de la formation : on peut aller plus vite pour être au plus près des besoins locaux », indique le proviseur.

Christian Troadec complète : « C'est vrai qu'aujourd'hui, les entreprises souhaitant s'implanter sur le territoire questionnent en premier lieu sur les compétences humaines disponibles et sur les possibilités de formations ».

Pratique

Une porte ouverte spéciale BTS est programmée au lycée Paul-Sérusier le samedi 21 janvier 2023, de 9 h à 13 h. Les portes ouvertes générales de l'établissement auront lieu les 10 et 11 mars 2023.