

Mardi 30 mai 2023

à Morlaix

Restructuration du lycée Tristan-Corbière

La Région inaugure le bâtiment « administration », nouveau visage du lycée

Responsable des 115 lycées publics de Bretagne, la Région conduit à Tristan-Corbière une restructuration de grande ampleur, étalée sur plus de 15 ans, dont le coût global est estimé à 60 M€. L'inauguration du nouveau bâtiment regroupant services administratifs, CDI, salle polyvalente, pôle santé et locaux dédiés aux agents, marque une étape importante dans l'avancée de ce gigantesque chantier. Ouvert depuis 4 semaines, le nouvel ensemble va contribuer à changer l'image de ce grand lycée (1 345 élèves) en offrant à tous ces usagers une entrée plus accueillante et sécurisée et, à l'arrière, une cour végétalisée qui deviendra sans nul doute le point de rassemblement et le poumon vert de l'établissement.

Un bâtiment « vitrine » d'un coût de 13 M€

« Ce nouveau bâtiment s'inscrit dans la restructuration globale du lycée ; il correspond à la 2^e phase de ce projet jugé prioritaire par la Région », a rappelé la **Vice-Présidente aux lycées Isabelle Pellerin**, lors de cette inauguration.

Pilotée par l'architecte **Julien Mostini**, pour la maîtrise d'œuvre, et par **SemBreizh**, pour la maîtrise d'ouvrage déléguée, la construction de cet ensemble de **2 300 m²** a débuté au cours de **l'été 2020**, pour une livraison au **printemps 2023** et une mise en service le 2 mai, pour un coût total de **13 M€**.

En fronton de la rue longeant le lycée, le bâtiment accueille, sur 2 niveaux, les services administratifs du lycée dirigé par **Michel Favé**, le CDI, une salle polyvalente et, au rez-de-chaussée, le pôle santé et les ateliers dédiés aux agents de maintenance du lycée.

L'opération incluait la construction d'un **préau couvert** et des aménagements paysagers. C'est chose faite avec la création d'une **cour végétalisée, refuge de biodiversité**, et d'une **passerelle** en direction des ateliers (bâtiment I). Reste à rénover l'ancien bâtiment D où logeait jusqu'ici le CDI. Il sera aussi rendu

plus accessible via la création d'un ascenseur.

Côté rue, le nouveau bâtiment se prolonge jusqu'au parvis extérieur afin de créer un **hall d'accueil fonctionnel**, relié aux bâtiments B et C.

Davantage **ouvert sur la ville** grâce à ces aménagements, le lycée mettra à disposition la **salle polyvalente de 200 places** où pourront être organisées des manifestations extérieures à l'établissement.

3^e phase de travaux : les ateliers, sur 2 sites

Cette inauguration a aussi été l'occasion de faire le point sur la phase suivante du chantier concernant la **rénovation, sur deux sites, des ateliers du lycée professionnel** pour un montant de **12,4 M€** :

- la **reconstruction, en cours, des ateliers chaudronnerie et microtechnique**, conduite par l'agence d'architecture **Cub 3** (Liffré) sur le site principal de l'établissement. Les travaux se déroulent en deux temps afin de permettre la **continuité des enseignements**. Depuis **l'été 2021**, la 1^{re} partie du bâtiment a été déconstruite pour être reconstruite et livrée à la **rentrée 2023**. Pendant cette période de deux ans, les travaux pratiques ont été regroupés dans l'autre moitié des ateliers.



Au **dernier trimestre 2023**, élèves et enseignants pourront emménager dans les locaux rénovés afin que puisse s'engager la 2^e partie du chantier de démolition-reconstruction prévue pour s'achever à **l'été 2024**. Cette **organisation complexe** nécessite une adaptation constante des élèves et des équipes, mais elle permet, par un effet de dominos, de réaliser **les travaux en site occupé** tout en poursuivant cours et travaux pratiques en atelier.



- **l'extension-rénovation des ateliers aéronautiques**, situés sur la plateforme aéroportuaire. Confiée à l'agence **Murisserie** (Nantes), cette opération va débuter en **septembre 2023**. Elle prévoit l'édification d'un **nouveau hangar semi-ouvert** et d'une extension accueillant des salles de TP et des vestiaires.

Une fois livrés, les nouveaux ateliers conforteront **l'attractivité du lycée et de ses formations professionnelles, dont 3 BTS industriels et une licence pro aéronautique** qui intéresse les professionnels de la filière implantés à Morlaix.

Et pour finir, rénover le self et l'internat

La prochaine phase de travaux prévue **entre 2024 et 2028** consistera à **rénover le service de restauration**. L'étude de programmation est finalisée et le coût de l'opération budgété à **6,7 M€**.

Enfin, la **rénovation de l'internat** parachèvera la mue complète de l'établissement. Cette opération, également très attendue, n'interviendra toutefois **pas avant 2030**.

Pour mémoire, une **première tranche de travaux** s'est déroulée **entre 2013 et 2017** : la rénovation de salles de cours et de sciences, d'un foyer et du parvis du lycée, pour un montant de **18 M€**.

À terme, la grande majorité des bâtiments de ce lycée datant des **années 70** auront donc été rénovés voire reconstruits, pour laisser place à un **établissement quasi neuf**.

Si cette restructuration d'ampleur vise en premier lieu à améliorer les conditions d'accueil et de travail des élèves et des personnels, l'un des enjeux majeurs est aussi de **réduire l'empreinte écologique de bâtiments énergivores, construits il y a 50 ans**. Ainsi, à l'issue des travaux, le lycée verra ses **consommations réduites de près de 60%**, comme le prévoit le Plan énergie lycée voté en 2019 par la Région. Ce résultat sera atteint grâce à l'utilisation d'**isolants très performants** et le déploiement d'une **centrale photovoltaïque à venir de 200 kWc sur la toiture des ateliers**. Dans un contexte de hausse des prix de l'énergie, réduction des consommations et production d'énergie sont les bienvenues !

La biodiversité a toute sa place au lycée

Dans chacun de ses projets d'aménagement, la Région est attentive à protéger et promouvoir la biodiversité dans l'enceinte même des lycées qui, souvent, disposent de **grands espaces verts et arborés**.

A Morlaix, le lycée Tristan-Corbière s'étend sur **2,5 ha**. La **végétalisation des sols** s'inscrit dans le cadre de la restructuration globale de l'établissement. Ainsi, la **nouvelle cour centrale, entièrement enherbée**, va devenir lieu de partage et d'échanges pour les élèves, en même temps qu'un refuge de biodiversité.

Depuis un an, **l'écopâturage** y a été aussi mis en place sur un espace conséquent de **8 000 m²**. Autant d'initiatives « vertes » qui contribuent au **bien-être des jeunes**.

A l'extérieur du lycée, il est aussi question, en lien avec la ville de Plourin, la ville de Morlaix et Morlaix Communauté d'**aménagement et de sécuriser les abords** de l'établissement. L'objectif est de favoriser les **déplacements alternatifs à la voiture** avec la création à venir d'un **PEM, pôle d'échanges multimodal**, où pourront se croiser, en toute sécurité, **cars, piétons, vélos** et autres **trottinettes**.

SERVICE PRESSE

02 99 27 13 54 | presse@bretagne.bzh

Odile Bruley (06 76 87 49 57) | Sylvain Le Duigou (06 42 32 13 57) | Aymeri Bot (07 50 12 41 30) | Sébastien Jédor (06 22 49 94 69)

www.bretagne.bzh/espace-presse | @bretagne_presse