



© Région Pays de la Loire - Ouest Médias

## “Je veux garantir le meilleur pour la réussite des jeunes en Pays de la Loire”

Cette rentrée est un moment fort pour le nouveau lycée Alice Milliat, un moment unique et réjouissant pour des centaines de lycéens de la Communauté de communes du Pays de Pont-Château – Saint-Gildas-des-Bois.

Ils s'apprêtent à franchir les portes d'un nouvel établissement moderne, ambitieux, conçu pour leur permettre d'étudier dans les meilleures conditions possible. Ce lycée polyvalent incarne l'aboutissement d'un beau projet pour notre jeunesse, un projet qui répond aux besoins démographiques du territoire en raison de son attractivité, un projet qui donne la chance à chaque jeune de s'épanouir dans la voie qu'il a choisie.

Je tiens à remercier sincèrement l'ensemble des partenaires de la Région qui ont contribué au succès de ce projet. Je salue également l'ensemble de la communauté éducative qui œuvre sans relâche, au quotidien, pour l'épanouissement des jeunes Ligériens.

La jeunesse sera toujours notre priorité, sa réussite, aux côtés des familles et des enseignants, un engagement total, et son bonheur, une ambition éternelle.

À tous, je souhaite une très bonne rentrée scolaire !

**Christelle MORANÇAIS**  
Présidente de la Région  
des Pays de la Loire



© Région Pays de la Loire - Ouest Médias

### STRUCTURE PÉDAGOGIQUE

Le lycée de Pont-Château propose un enseignement allant du bac général aux bacs technologiques avec les filières Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable (STI2D) et Sciences et Technologies de la Santé et du Social (ST2S).

Des formations professionnelles permettent également de s'initier à de nombreux métiers à travers un CAP Employé de Vente Spécialisé (EVS), un CAP Aéronautique, un Bac Pro Accueil, Relations Clients et Usagers (ARCU), un Bac Pro Artisanat des Métiers d'Arts (AMA), un Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI) et un Bac Pro Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (MELEC).

Langues vivantes enseignées : anglais, allemand et espagnol.

### UN NOUVEAU SERVICE DE TRANSPORT SCOLAIRE

La Région a adapté les circuits de transports scolaires pour permettre aux élèves des communes de la sectorisation scolaire de disposer d'une desserte jusqu'au lycée. L'aménagement de l'accès au lycée a nécessité la construction d'une plateforme de stationnement pouvant accueillir 25 cars scolaires.

 **SUPERFICIE**  
18 000 m<sup>2</sup>

 **ARCHITECTE**  
ARS Architectes-Urbanistes  
Rocheteau Saillard

 **CALENDRIER**

- Démarrage des travaux : octobre 2021
- Livraison finale du lycée : été 2024
- Ouverture : septembre 2024

 **COÛT DES TRAVAUX**

**Opération de construction**  
**52,4 M€**  
financés par la Région

**Aménagements annexes**  
(extérieurs, voie desserte, parvis végétalisé, emplacement bus)  
**2,8 M€**  
financés par la Ville de Pont-Château

**Équipements**  
**2 M€**  
financés par la Région

**Aménagements complémentaires pour le complexe sportif du Landas**  
**1,89 M€**  
financé par la Ville et la Région

### LYCÉE DE SECTEUR DES COMMUNES DE :

Pont-Château, Besné, Crossac, Drefféac, Guenrouët, Missillac, Séverac, Saint-Gildas-des-Bois, Sainte-Anne-sur-Brivet, Sainte-Reine-de-Bretagne et Saint-Joachim.

**Lycée de Pont-Château**  
17 rue du Chardonneret  
44160 Pont-Château

**Région des Pays de la Loire**  
1 rue de la Loire  
44966 Nantes cedex 9  
[paysdelaloire.fr](http://paysdelaloire.fr)



# LE LYCÉE POLYVALENT ALICE MILLIAT À PONT-CHÂTEAU



Impression Hauts de Vilaine - Région des Pays de la Loire - Juillet 2024

© Région Pays de la Loire - Ouest Médias



# UN LYCÉE

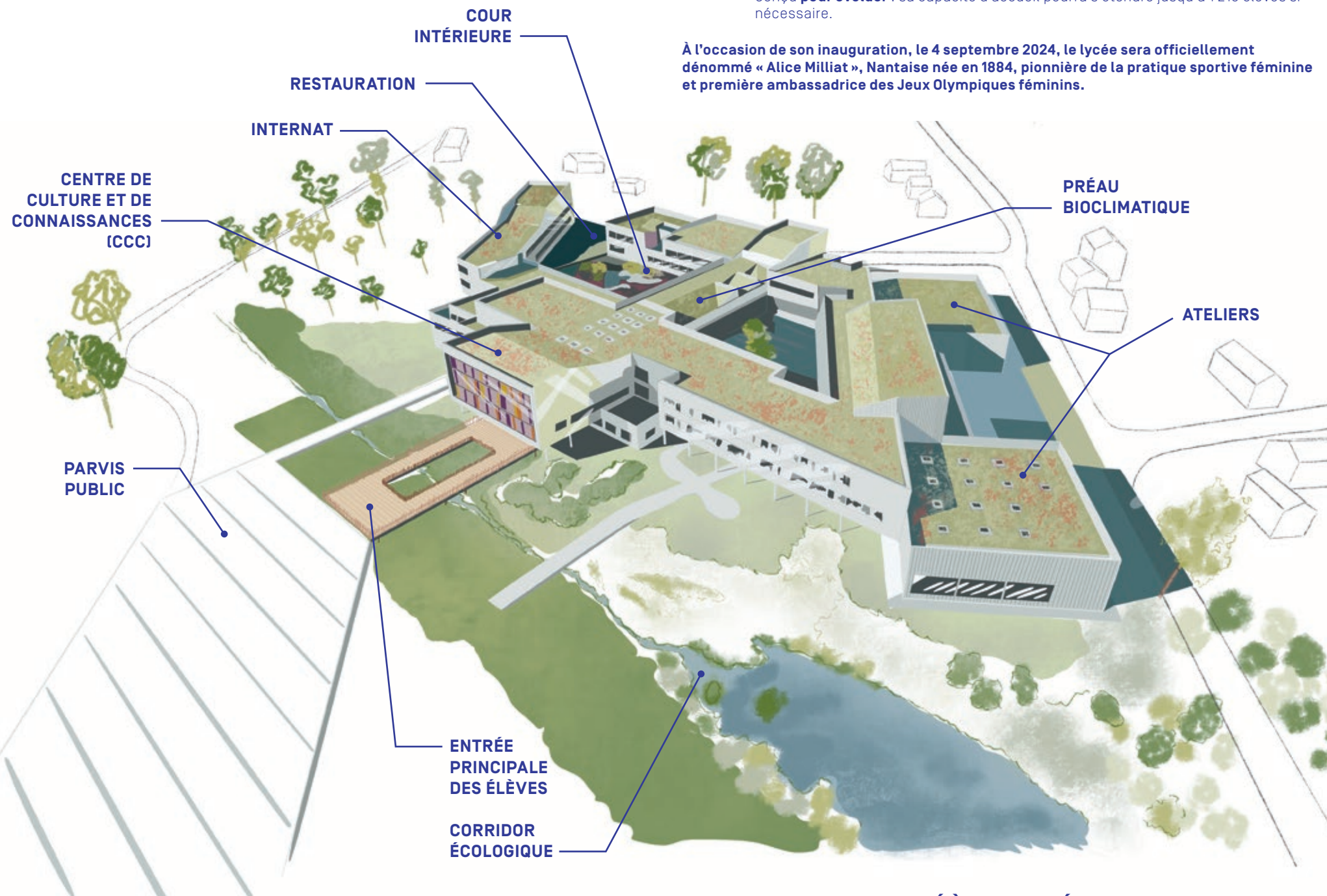
INNOVANT ET DURABLE  
ANCRÉ SUR SON TERRITOIRE

Le lycée général, technologique et professionnel de Pont-Château, construit et financé par la Région des Pays de la Loire, accueille ses premiers élèves dès septembre 2024. 600 élèves de seconde et de première feront leur rentrée cette année dans cet établissement d'une capacité de 1 000 places. À effectif complet, 900 élèves sont attendus pour la rentrée 2025.

La Région a construit ce lycée dans une démarche environnementale ambitieuse et avec une volonté d'ouverture sur son territoire.

- Pensé comme un lieu d'apprentissages, de vie et d'échanges, ce lycée propose un **environnement de travail orienté vers de nouvelles pratiques pédagogiques** par l'intégration du numérique et d'espaces communs conviviaux.
- La **démarche durable certifiée**, reconnue par plusieurs labels, fait partie intégrante de ce projet qui illustre **l'exigence régionale en matière d'éco-construction**.
- **Ouvert sur son territoire** : les équipements du lycée (internat, salle polyvalente et de restauration) pourront être mis à disposition en dehors des périodes scolaires.
- Conçu **pour évoluer** : sa capacité d'accueil pourra s'étendre jusqu'à 1 210 élèves si nécessaire.

À l'occasion de son inauguration, le 4 septembre 2024, le lycée sera officiellement dénommé « Alice Milliat », Nantaise née en 1884, pionnière de la pratique sportive féminine et première ambassadrice des Jeux Olympiques féminins.



## RESTAURATION : PRIORITÉ À LA QUALITÉ

Les repas servis seront cuisinés sur place en privilégiant les produits de qualité et locaux, conformément aux objectifs de la politique régionale du « Manger bon et local ». Une salle à manger lumineuse de 500 places accueille les élèves pour y prendre leur repas servis au self (salad'bar, dessert'bar, légume'bar en libre-service) ou à l'espace cafétéria. Le gaspillage alimentaire sera limité grâce au système de réservation des repas, et la laverie optimisera le tri sélectif.



© Région Pays de la Loire - Ouest Médias

## DES ORDINATEURS FOURNIS PAR LA RÉGION AUX ÉLÈVES DE SECONDE ET DE 1<sup>RE</sup> ANNÉE DE CAP

Cette année, la Région fournit à nouveau 50 000 ordinateurs portables à tous les élèves entrant en seconde et en 1<sup>re</sup> année de CAP dans les lycées des Pays de la Loire publics et privés. Près de 400 PC seront remis aux élèves du lycée dès la rentrée. L'établissement bénéficie, par ailleurs, d'équipements numériques dernière génération financés par la Région : infrastructures réseaux et système wifi, postes de travail fixes, écrans et station d'accueil.



© Région Pays de la Loire - Ouest Médias

## SOBRIÉTÉ ET HAUTES EXIGENCES ENVIRONNEMENTALES

Le lycée Alice Milliat s'inscrit pleinement dans la démarche environnementale portée par la Région et est bâti dans le respect de la certification Haute Qualité Environnementale Bâtiment Durable (HQE BD) niveau excellent et des labels Effinergie 2017 avec un niveau E2C1, et bâtiment biosourcé (niveau 2 soit 25 kg/m<sup>2</sup>).

L'utilisation de matériaux tels que le bois, le chanvre et le lin confère au lycée de Pont-Château des performances énergétiques exemplaires. La production de chaleur est assurée à 100 % par une chaufferie bois (pellets) et la production d'eau chaude se fait par échangeur thermique pour la restauration et par des pompes à chaleur pour l'internat.

## UN PRÉAU BIOCLIMATIQUE INNOVANT

Véritable lieu de vie au cœur du lycée, le préau bioclimatique, point de rencontre de tous les lycéens, propose des espaces de pause dans une ambiance naturelle et agréable. Lumineux, ses parois vitrées offrent une vue sur les paysages végétaux extérieurs et sur les espaces de classe ou le CCC.

## DES ÉQUIPEMENTS À DISPOSITION DU TERRITOIRE

La construction du lycée a donné lieu à une concertation avec les acteurs du territoire, les habitants et les futurs usagers pour apporter la meilleure réponse aux besoins liés à l'offre de formation, à la desserte en transports scolaires et aux équipements annexes. Ses équipements, comme la salle de restauration, l'internat, la salle polyvalente ou même quelques classes, sont pensés pour permettre leur utilisation en dehors des périodes scolaires.