

## **INFORMATION PRESSE**

Brain-sur-l'Authion, le 14 septembre 2023

# **Rentrée 2023 sous le signe de la transition écologique : Inauguration des nouveaux ateliers du lycée Narcé à Brain-sur-l'Authion**

Ce matin, Christelle Morançais s'est rendue au lycée professionnel Narcé à Brain-sur-l'Authion pour inaugurer les nouveaux ateliers et locaux construits par la Région avec une exigence de Haute qualité environnementale. A cette occasion, elle a rappelé la volonté régionale d'inscrire les lycées publics dans une démarche de transition écologique. La présidente de la Région des Pays de la Loire est également allée à la rencontre des lycéens pour remettre un ordinateur portable aux élèves entrant en 2<sup>nd</sup>e et en 1<sup>re</sup> année de CAP.

Situé sur l'axe Angers-Saumur, dans une ancienne propriété du XI<sup>ème</sup> siècle, le lycée professionnel Narcé accueille 416 élèves en CAP et Bac pro. L'établissement est labellisé lycée des métiers en maintenance des véhicules et des matériels (automobiles, agricoles, de travaux publics et de manutention, de parcs et jardins) et en travaux publics.

### **Une restructuration de grande ampleur pour un plus grand confort de travail**

La reconstruction de 13 600 m<sup>2</sup> d'ateliers et locaux, commencée en 2015 avec une livraison échelonnée selon 5 phases, est l'une des opérations d'investissement les plus importantes menées par la Région dans un établissement : 33,9 M€ TTC ont été mobilisés, dont 14,10 M€ au titre de l'apprentissage. Cette opération offre aux élèves et enseignants un site de formation de grande qualité.

L'inauguration portait aujourd'hui sur les 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup> tranches de travaux, comprenant notamment l'atelier menuiserie bois, des salles de cours, un laboratoire de construction, une salle des professeurs, un atelier de maintenance, un magasin pédagogique et une déchetterie pédagogique.

### **Une construction Haute qualité environnementale**

Les nouveaux bâtiments ont été conçus par le cabinet Grégoire Architectes selon une démarche HQE : l'opération a intégré la construction d'une chaufferie bois de 600kW assurant le chauffage et l'eau chaude sanitaire pour la quasi-totalité du site, et l'installation d'une gestion technique centralisée (GTC) pour piloter les équipements techniques et optimiser les consommations énergétiques. En complément, une déchetterie pédagogique a été créée pour responsabiliser les élèves sur le tri et le recyclage.

A noter : l'ensemble du chantier a représenté plus de 12 000 heures d'insertion professionnelle et les déchets du chantier ont été valorisés à 81%.

---

## **INFORMATION PRESSE**

### **Chaque lycéen désormais équipé d'un ordinateur portable**

A l'occasion de cette inauguration, Christelle Morançais a lancé la distribution des ordinateurs aux élèves. En effet, pour la 3<sup>ème</sup> année consécutive, la Région remet un ordinateur portable aux élèves entrant en 2<sup>nde</sup> ou en 1<sup>re</sup> année de CAP. Ce soutien pédagogique équitable est précieux pour accompagner le travail des élèves en classe ou en atelier.