

## Formation

# Inauguration du plateau technique pour la filière paysage de l'établissement Nantes Terre Atlantique



**André Martin, Vice-président de la Région des Pays de la Loire, Président de la Commission Jeunesse, Emploi, Formations, Lycées, et Orientation et Béatrice Annereau, Conseillère régionale, Présidente du Conseil d'Administration de l'établissement Nantes Terre Atlantique, ont inauguré aujourd'hui le plateau technique pour la filière paysage de Nantes Terre Atlantique, financé par la Région.**

L'établissement, lycée-CFA agricole public de Loire-Atlantique accueille des lycéens et apprentis sur quatre sites : Saint Herblain, Nantes, Nozay, Guérande (UFA du lycée professionnel Olivier Guichard). Le lycée compte 424 élèves et le CFA 447 apprentis répartis sur cinq filières : paysage, horticulture, agriculture, alimentation, aquaculture.

*« Dans son combat pour l'emploi, la Région des Pays de la Loire vient notamment répondre aux besoins en compétences des entreprises en soutenant les formations qui leurs correspondent. En Pays de la Loire, le manque de main-d'œuvre qualifiée bloque le développement des entreprises du paysage avec 1 000 postes à pourvoir cette année. Par ailleurs, nous sommes soucieux d'offrir des conditions d'apprentissage de qualité aux apprenants. »* déclare André Martin.

### **Un nouveau plateau technique pour la filière paysage.**

Depuis la rentrée de septembre 2021, les apprenants de la filière paysage bénéficient, d'un nouveau plateau technique sur le site de Saint Herblain, réalisé par la Région des Pays de la Loire pour un financement de plus de **2 M €**. L'ensemble, d'une surface utile d'environ 1 400 m<sup>2</sup>, comprend un atelier pratique, des salles de cours et bureaux, des locaux techniques, des locaux de stockage couverts, des espaces extérieurs (plateforme de stockage, aire de manœuvre et de lavage).

### **CONTACT PRESSE**

**Gwenola Cariou Huet** - [gwenola.cariou-huet@paysdelaloire.fr](mailto:gwenola.cariou-huet@paysdelaloire.fr) – 06 82 80 18 92