



BAC PRO. CONDUITE DE PRODUCTIONS HORTICOLES

1^{ère} et Terminale - Niveau 4

OBJECTIF GENERAL

Acquérir une solide formation technique, générale et scientifique pour encadrer une équipe, organiser et gérer les chantiers de production.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- **Organiser et conduire un chantier** : prévoir le matériel et les fournitures nécessaires à sa mise en œuvre, distribuer les tâches au sein d'une équipe et énoncer les consignes.
- **Assurer, avec son équipe, le suivi et l'entretien des cultures en évaluant leurs besoins et en réalisant les opérations culturales** : Multiplication des végétaux, préparation des supports de culture en pleine terre ou hors-sol, mise en culture, installation des équipements de conduite et de protection des cultures, tailles de formation, tuteurage, application des traitements phytosanitaires...
- **Préparer les produits destinés à la vente** : récolte, arrachage, conditionnement.
- **Établir un bilan du chantier et en rendre compte** au chef d'entreprise ou au chef de culture.
- Utiliser et entretenir les équipements et matériels nécessaires à l'ensemble des étapes de la production.

À l'issue de votre formation, vous intégrerez une entreprise ou une collectivité publique, en tant que :

- **Chef d'équipe, chef de culture ou responsable** des expéditions dans les entreprises horticoles
- **Agent technique qualifié ou agent de maîtrise** dans les collectivités territoriales

Vous pourrez également choisir de poursuivre vos études en BTSA ou en certificat de spécialisation.

CONDITIONS D'ADMISSION

Les élèves sont issus principalement de seconde professionnelle mais peuvent aussi venir de seconde ou de première technologique ou générale. Les élèves titulaires d'un CAPA dans le secteur professionnel peuvent y accéder sous conditions.



LYCÉE LE GRAND BLOTTEREAU

Lycée professionnel agricole et horticole

34 chemin du Ponceau

44300 NANTES

Tél. : 02 40 49 39 98

lycee-grandblottereau@nantes-terre-atlantique.fr

www.nantes-terre-atlantique.fr

Avec le soutien de



ARCHITECTURE MODULAIRE

BAC PRO. CONDUITE DE PRODUCTIONS HORTICOLES

1 680 h d'enseignements en établissement		Formation en milieu professionnel
Modules d'enseignement généraux : 798 h	Modules d'enseignement professionnels : 770 h	14 à 16 semaines en entreprise dont 12 prises sur la scolarité
BLOC 1 : 266 h Mathématiques, Biologie-Ecologie, Physique Chimie, TIM (Technologie-Informatique Multimédia)	MP 1 : 42 h Organisation d'un chantier horticole Economie - Gestion	
BLOC 2 : 210 h Lettres, Histoire-Géo-EMC (Enseignement Moral-Civique), Documentation	MP2 : 14 h Animation d'une équipe de travail Economie - Gestion	
BLOC 3 : 168 h Anglais, ESC (Education-Socio-Culturelle), Lettres	MP3 : 98 h Ressources naturelles communes et choix techniques - <i>Biologie écologie-Agronomie-Sciences et techniques horticoles</i>	
BLOC 4 : 154 h EPS (Education-Physique-Sportive), ESC (Education-Socio-Culturelle), EMC (Enseignement-Moral-Civique)	MP4 : 448 h Conduite d'un processus de production durable en respectant un cahier des charges <i>Sciences et techniques horticoles – Economie-Gestion-Equipements-biologie écologie</i>	
	MAP (Module d'Adaptation Professionnelle) : 56h S'adapter à des enjeux professionnels particuliers	
Activités pluridisciplinaires : 112 h		
EIE (Enseignements à l'initiative de l'établissement) : 112 h (consolidation des compétences méthodologiques, civiques, sociales et professionnelles)		
Stage collectif éducation à la santé et au développement durable 1 semaine		
Stage collectif valorisation du vécu en milieu professionnel (santé et sécurité au travail) - 1 semaine		
Unités facultatives - Mobilité à l'étranger / Engagement citoyen		

LYCÉE LE GRAND BLOTTEREAU

Lycée professionnel agricole et horticole

34 chemin du Ponceau

44300 NANTES

Tél. : 02 40 49 39 98

lycee-grandblottereau@nantes-terre-atlantique.fr

www.nantes-terre-atlantique.fr

Avec le soutien de

