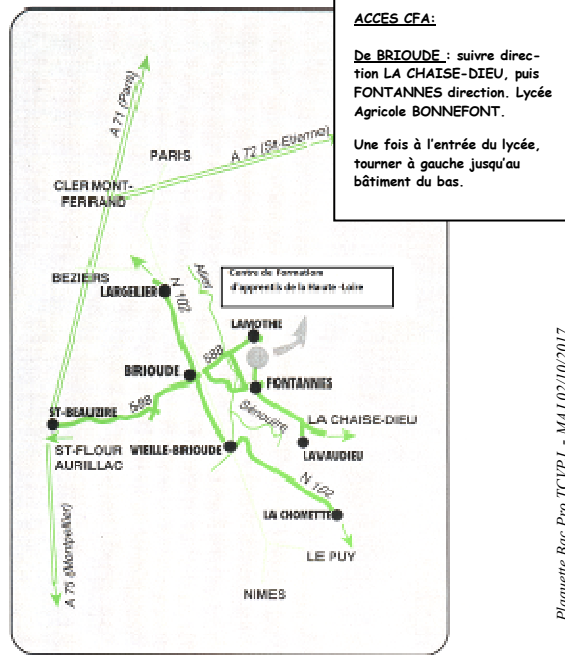


Le C.F.A. agricole de la Haute-Loire

Présentation générale

Le CFA (Centre de Formation d'Apprentis) agricole de la Haute-Loire dispose de locaux au sein de l'EPLFPA de Brioude-Bonnefont dont l'équipement permet de dispenser des enseignements de niveau 3 (Bac + 2) : laboratoires de chimie et de biologie, 2 salles informatiques, ateliers pédagogiques, un Centre de Documentation et d'Information, une exploitation agricole, un atelier machinisme, une salle techno, des installations sportives, un centre équestre, un restaurant scolaire...

Les apprentis peuvent sous certaines conditions être hébergés à l'internat de l'EPL de Brioude-Bonnefont.



Plaquette Bac Pro TC/PIJ - MAJ 02/10/2017

IPNS Ne pas jeter sur la voie publique

✂

NOM :

Prénom :

Adresse :

.....

.....

N° Tél. : Portable :

Adresse e-mail :

Je souhaite m'inscrire en **Bac Pro Technicien Conseil Vente en Produits de Jardin**

Contactez-nous :

CFA Agricole de la Haute-Loire
43100 FONTANNES

☎ 04.71.74.57.58. - 📠 04.71.74.57.50.

SITE INTERNET : www.cfa-bonnefont.fr Email : cfa.haute-loire@educagri.fr



**ENSEIGNER
A PRODUIRE
AUTREMENT**



Osez l'apprentissage



Bac Baccalauréat Professionnel Technicien Conseil Vente de Produits de Jardin

APPRENTISSAGE & contrat de professionnalisation



CFA de la Haute-Loire agricole 43



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le Bac Pro est un diplôme de **Niveau IV**.

Il permet d'entrer dans la **vie active** pour des emplois comme : chef de rayon ou assistant chef de rayon, vendeur conseil, technicien commercial pour les entreprises de la filière horticole.

Le Bac Pro TCVPJ permet de valider le **Certiphyto** (*certificat obligatoire pour l'achat, la vente, le conseil et l'application des produits phytosanitaires*).

Les apprenants ont la possibilité d'obtenir le **BEPA** (*Conseil Vente*) en cours de formation (fin de première).

Les apprentis sont également formés au diplôme de **Sauveteur-Secouriste du Travail**.

La **poursuite d'études** est possible en CS (Certificat de Spécialisation (ex. : fleuristerie) ou en études supérieures (BTSA commercialisation des produits horticoles, BTSA commercialisation des végétaux d'ornements).



■ Le **CFA** dispense une formation théorique ainsi que des compléments de formation pratique à raison de 17 semaines en Seconde, 19 semaines en Première et 20 semaines en Terminale.

Le rythme d'alternance est de 2 semaines en entreprise puis 2 semaines au CFA.

DÉLIVRANCE DU DIPLÔME

Le Bac Professionnel regroupe plusieurs épreuves.

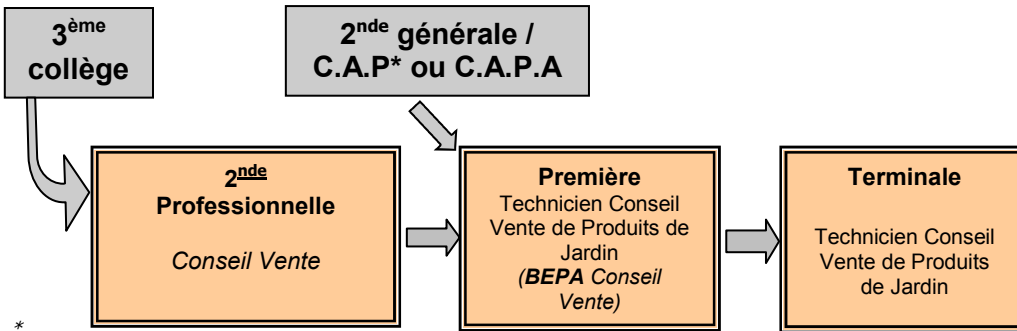
Une partie des épreuves se déroule sous forme de contrôles continus (50 % de la note finale) et une autre partie sous forme d'examen terminal (50 % de la note finale).

Le Bac Professionnel est attribué pour une note finale supérieure ou égale à 10.



CONDITIONS D'ADMISSION

- Être âgé de 16 ans ou être âgé de 15 ans minimum au 31 décembre de l'année de l'inscription et avoir effectué une 3^{ème}.
- Avoir signé un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation pour la durée de la formation.
- Après une 3^{ème} ou être titulaire d'un BEP, B.P.A. ou C.A.P.A.



*
relevant d'un secteur professionnel en rapport avec la finalité de ce bac professionnel

DÉROULEMENT DE LA FORMATION

La formation se déroule sur **2 ou 3 ans** (selon les conditions d'admission) en alternance :

Formation théorique au CFA
Formation pratique en entreprise.

■ **L'apprentissage** peut être effectué dans une jardinerie spécialisée ou une jardinerie-animalerie L'apprenti participe aux travaux et acquiert une formation pratique à raison de 30 semaines en Seconde, 28 semaines en Première et 27 semaines en Terminale.



ENSEIGNEMENT

Seconde :

Enseignement général : Français, Anglais, Education socio-culturelle, Histoire-Géographie, Economie, EPS, Biologie, Mathématiques, Informatique, Physique-Chimie.

Enseignement professionnel : Techniques de vente, Environnement du point de vente et

Première et Terminale :

MATIERES GENERALES		MATIERES PROFESSIONNELLES	
Français	137 h	Gestion commerciale	210 h
Educ. Socio culturelle	59 h	Entreprise et environnement	84 h
Anglais	78 h	Techniques de vente	56 h
EPS	39 h	Mercatique	28 h
Mathématiques	117 h	Techniques horticoles	210 h
Informatique	19 h	Module d'adaptation professionnelle	58 h
Physique-Chimie	78 h	Reconnaissance végétaux	45h
Histoire-Géo	78 h	Connaissance technique des produits inertes	40 h
Biologie-Ecologie	78 h		

Volume horaire donné à titre indicatif

