



BAC PROFESSIONNEL ELEVAGE

pour devenir **CONDUCTEUR**

Dernière mise à jour : novembre 2021

UN BAC PROFESSIONNEL POUR DEVENIR CONDUCTEUR DE MACHINES

Formations par **apprentissage** pour 2 métiers : **Conducteur-chauffeur**
Mécanicien-réparateur



- Bac Pro CGEA
- **CS Tracteur & Machines agricoles**
 - Lycée Mugron (40)

3 ans
1 an



**Bac Pro + 1 an =
Conducteur**



**Bac Pro + 1 an =
Chauffeur - Mécanicien**



- Bac Pro CGEA
- **BP Travaux de Conduite et Entretien**
 - Ecole Chambre Métiers Auch (32)

3 ans
1 an

- Bac Pro CGEA
- **CAP Maintenance Matériels Agricoles**
 - CFA Ste Livrade / Lot (40)

3 ans
2 ans



**Bac Pro + 2 ans =
Mécanicien - Réparateur**

Salaires brut débutant = 1.500 à 1.900 € mensuel

Employeurs : CUMA, entreprises de travaux agricoles ou espaces verts, collectivités locales, concessionnaires agricoles, garagistes agricoles...



Qualités nécessaires :

- Être minutieux et adroit
- Respecter les règles de sécurité
- Aimer l'agronomie et les productions végétales
- Avoir de connaissances en mécanique, soudure et électronique



LAP Frantsesenia Rue du Jai Alai 64220 St Jean Pied de Port - 05.59.37.22.35

www.frantsesenia.com

UNE FORMATION PROFESSIONNELLE POUR CONDUCTEUR DE MACHINES

Le parcours [**Bac Pro + CAP/PB**] ou [**Bac Pro + CS**] offre des avantages aux futurs chauffeurs et mécaniciens :

- 21 + 34 ou 22 = 55 ou 43 semaines en entreprise pour connaître le travail en élevage
- Pour connaître les pratiques des éleveurs et des cultures fourragères
- Pour conseiller les éleveurs dans leurs pratiques de cultures
- Préparer son installation agricole en 2 temps :
 - compétences en agronomie, conduite de l'élevage, gestion agricole
 - compétences en mécanique et conduite de machines
 - double activité sur les petites fermes



UN MÉTIER PASSIONNANT AU CONTACT DES ÉLEVEURS

- Le **conducteur-chauffeur** est responsable de sa machine : prise en main, conduite et travail de qualité, au service des éleveurs.
- Le **mécanicien-réparateur** peut travailler à son compte ou pour une entreprise : il réalise un diagnostic et effectue la réparation.
- La formation de **mécanicien** complète la formation CGEA Elevage : réduction des charges, choix des bons outils.

