



# BAC PROFESSIONNEL Agroéquipement

“Pour comprendre le fonctionnement  
des machines agricoles”

Le parcours peut être adapté aux skieurs préparant  
le monitorat de ski alpin

## METIERS VISES

- Mécanicien - réparateur de matériels agricoles, magasinier, démonstrateur de matériels dans les entreprises de distribution d'agroéquipement et fournitures pour l'agriculture
- Conducteur de matériels en exploitation agricole, horticole dans les Coopératives d'Utilisation de Matériel Agricole (CUMA), dans les entreprises de travaux agricoles, forestiers, paysagers, des entreprises industrielles, artisanales et/ou commerciales de distribution d'agroéquipements et fournitures mais aussi auprès des collectivités locales
- Responsable d'exploitation

## OBJECTIFS

- Permettre l'insertion professionnelle en tant que responsable d'exploitation  
**Ce diplôme confère la capacité professionnelle pour l'installation en agriculture**
- Acquérir une formation polyvalente ouverte sur le machinisme agricole et sur le matériel des parcs et jardins
- Acquérir un niveau de formation permettant la poursuite d'études supérieures

## NOS SPECIFICITES

- Module d'approfondissement professionnel (MAP): **Conduite de projets d'ouvrages chaudronnés** (56h)
- Nombreuses mises en situations professionnelles sur notre exploitation et notre atelier technologique
- Des partenaires variés (Professionnels, Fédérations départementales des CUMA, Concessionnaires, Chambre d'agriculture, Groupama, ....)
- Nombreuses visites d'exploitations et d'entreprises
- Visites de salons, ...
- Possibilité de préparer le Diplôme d'Etat "moniteur de ski alpin"

## CONDITIONS D'ADMISSION

Après une 2<sup>nd</sup>e générale et technologique ou professionnelle, un CAPa, un CAP dans une option du même secteur professionnel, après une scolarité complète en classe de 1<sup>ère</sup>



# BAC PROFESSIONNEL

## Agroéquipement



## CONTACTS

legta.la-motte-servolex@educagri.fr

LYCEE REINACH  
DOMAINE REINACH  
73290 LA MOTTE-SERVOLEX  
Tel : 04.79.25.41.80

legta.la-motte-servolex@educagri.fr  
www.reinach.fr



## PROGRAMME

### CONTENU DE LA FORMATION

• Architecture modulaire sur 2 ans

ENSEIGNEMENTS	1 <sup>ère</sup>	TERMINALE
Français	2h	2h
Anglais	1h30	2h
Histoire et géographie	1h	2h
Education socioculturelle	1h30	2h
Education physique et sportive	2h	3h
Mathématiques	2h	2h
Informatique	30min	30min
Biologie - Ecologie	1h	1h
Sciences économiques et sociales	1h30	1h30
Agroéquipements	7h dont 3h de travaux pratiques	7h dont 3h de travaux pratiques
Agronomie	1h30	2h30
Physique - Chimie	3h	2h30
Activités pluridisciplinaires	3h	3h

### • Formation en milieu professionnel

14 à 16 semaines de stage (dont 12 sont prises sur la scolarité) en entreprises de travaux agricoles ou de travaux paysagers, avec la possibilité de réaliser un stage à l'étranger.

Le stage permet aux élèves de comprendre la globalité de l'organisation dans l'entreprise, d'utiliser les documents professionnels, de prendre en charge une activité sous la tutelle d'un maître de stage.

## POURSUITES D'ÉTUDES

- BTSA Génie Des Equipements Agricoles (GDEA)
- BTSA Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise - agricole (ACSE)
- BTSA Productions Animales
- BTSA Technico-Commercial, ...
- Certificats de Spécialisation (en apprentissage)

## RÉUSSITE EXAMEN

**87% de réussite au cours des 3 dernières années**

Diplôme du Ministère de l'Agriculture de **niveau 4**

**Obtention : 50% en contrôle continu et 50% à l'examen final**