

de la 4^{ème} au Bac à l'iréo

Vos talents ont de l'avenir !

4^{ème} et 3^{ème} en alternance



- 50% du temps en stage
- Le suivi individualisé grâce au tutorat pour se connaître et réussir
- Des semaines à thème (l'animal, l'énergie et l'éducation à la responsabilité et l'autonomie)



Seconde Professionnelle Production



- 50 % du temps en stage en exploitation agricole (animal ou végétal)
- 1 semaine de voyage d'étude en France (hors région)

Bac Professionnel CGEA (Conduite et gestion de l'entreprise agricole)



Bac Pro CGEA en alternance : lycée ou apprenti

- Option au choix : polyculture élevage ou grande culture et culture légumière

Seconde Générale et Technologique



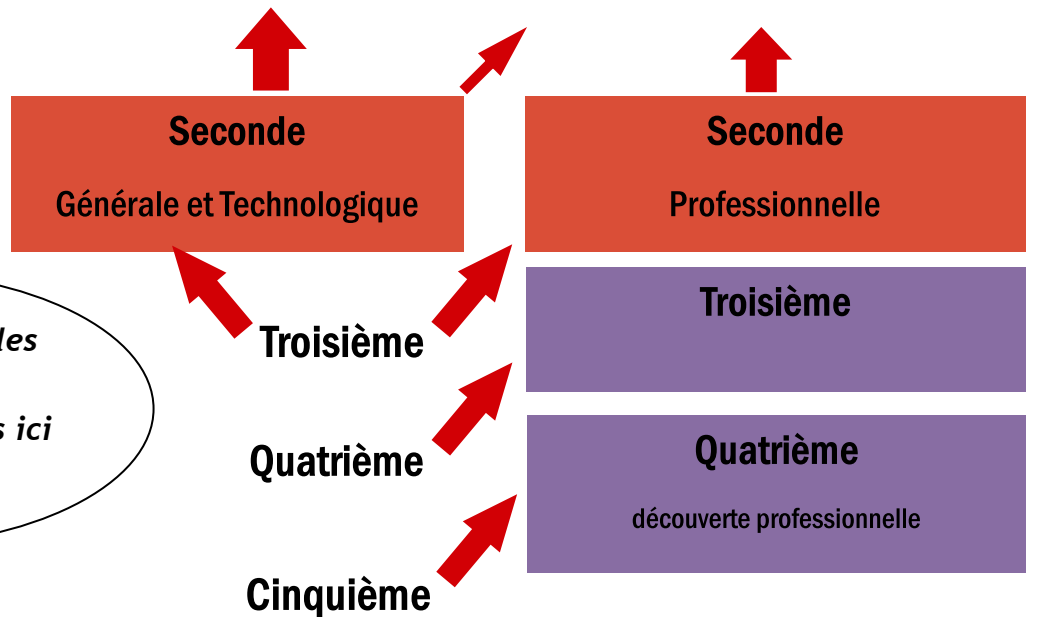
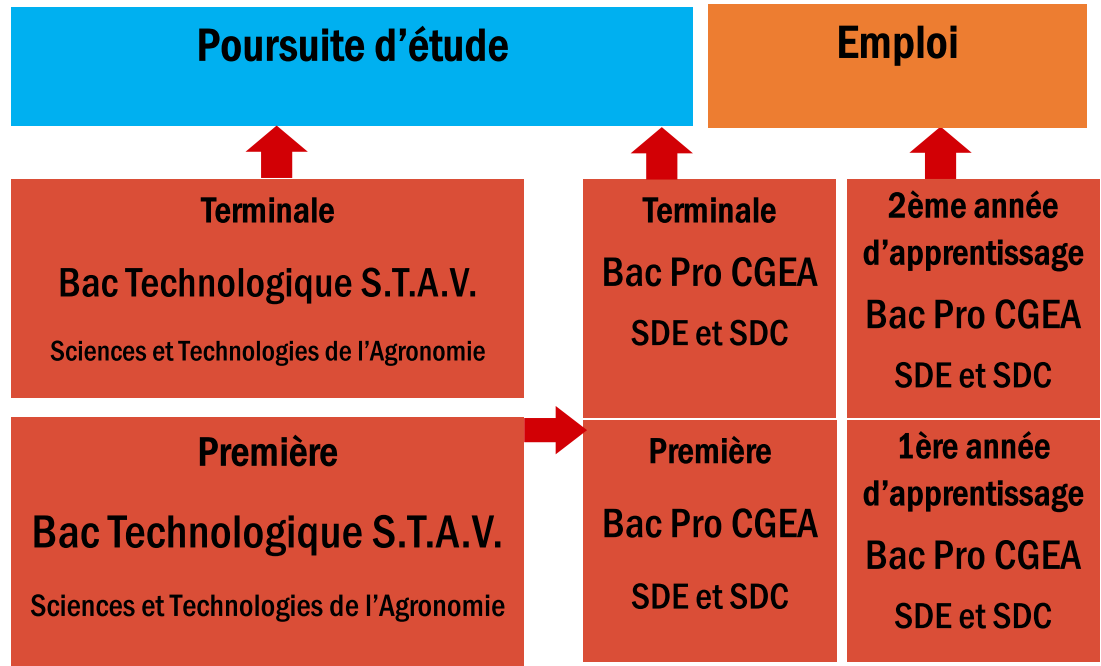
- 12 semaines de stages en entreprise
- 1 semaine de voyage d'étude en Grande-Bretagne
- 1 action EATDD (Ecologie, Agronomie, Territoire et Développement Durable)
(Connaître un territoire, sa nature, ses acteurs)

Bac Technologique STAV (Sciences et technologie de l'agronomie et du vivant)



- 1/3 du temps en stages en milieu professionnel
- 4 semaines de stage à l'étranger
- 2 domaines au choix : production agricole ou aménagement
- Un bac général et scientifique, tremplin vers l'enseignement supérieur

Diplôme + stages : mon CV est déjà bien rempli !



Je pensais que tous les collèges et lycées se ressemblaient : mais ici c'est différent !



Passes ton bac d'abord : OK, mais un bac qui bouge, avec des stages et du concret !



Un BAC PRO en apprentissage ou en parcours lycéen ?

