



SCOLAIRE

APPRENTISSAGE

Un parc matériel moderne : achat de matériels équipés des nouvelles technologies, locations de tracteurs auprès de nos partenaires concessionnaires...

Hall agroéquipement : 1000 m2 d'ateliers et salles technologiques spécialisées

Nos partenaires (Agriculteurs, ETA, CUMA, concessionnaires ... ) : Parcelles à disposition (20 ha) pour essais de cultures et réalisations de TP



# BAC PRO AGROÉQUIPEMENT

Formation sur 3 ans

2<sup>nd</sup>e en formation initiale

1<sup>ère</sup> et Terminale : formation initiale ou par apprentissage



**En train**

Gare à 5 mn à pied de l'école



**En car**

Lignes régulières quotidiennes

à partir de L'Ille-et-Vilaine, du Morbihan et de La Loire-Atlantique



# LYCEE issat

REDON



[www.issat.info](http://www.issat.info)

6, rue de La Maillardaie  
35600 REDON  
02 99 71 11 00  
accueil@issat.cneap.fr

Institut Secondaire et Supérieur d'Agro-Technologie

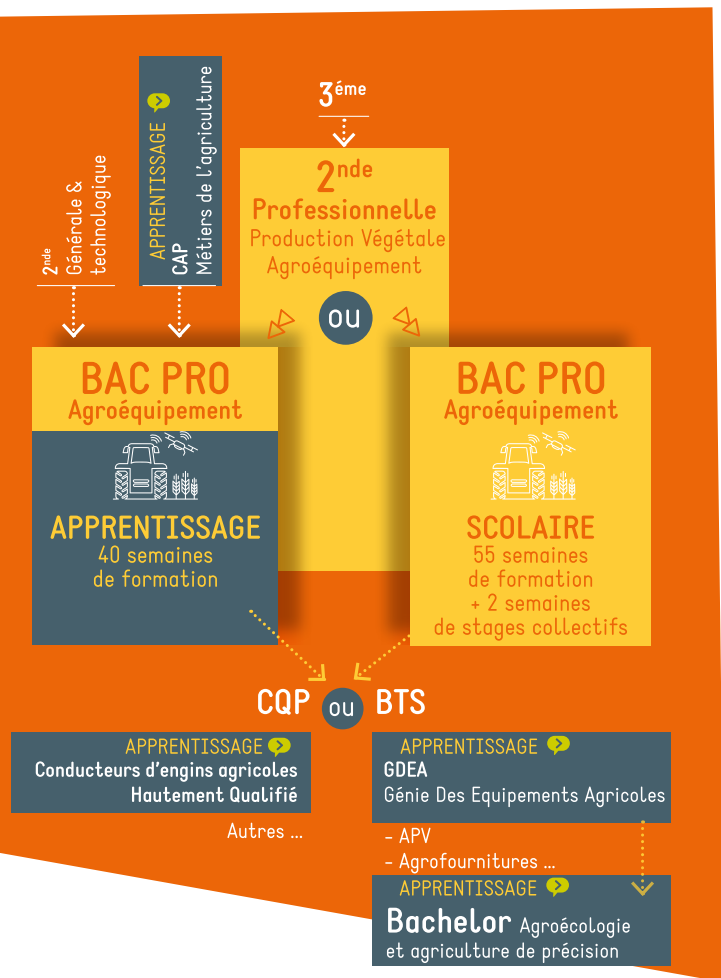


# Agroéquipement

3 ANS

Scolaire ou Apprentissage

→ en 1<sup>ère</sup> et terminale



## APPRENTISSAGE

- Un contrat de travail dans une exploitation agricole mécanisée, ou une CUMA ou une ETA

Une formation en alternance entre le centre de formation d'apprentissage (UFA) et le milieu professionnel.

- Aides financières pour l'employeur <http://travail-emploi.gouv.fr/apprentissage>.

- Un tutorat par les formateurs et le maître d'apprentissage.

- Rémunération en % du SMIC (hors convention) modulation possible selon les régions.

année	16-17 ans	18-20 ans	+21 ans
1 <sup>ère</sup>	27%	43%	53%
2 <sup>ème</sup>	39%	51%	61%
3 <sup>ème</sup>	55%	67%	78%

- 5 semaines de congés payés par an
- Couverture sociale par la MSA

- Contrat d'apprentissage à conclure avant fin juin. L'accord du CFA intervient sous réserve d'un dossier complet et d'une validation de l'entreprise d'accueil.

## SCOLAIRE : stage

### STAGES INDIVIDUELS

- En Seconde : **5 semaines en entreprises** utilisatrices des matériels d'agroéquipements et en découverte d'exploitation agricole (Exploitations, CUMA, ETA, ...) dont 3 semaines sur temps scolaire
- En Première et Terminale : **14 à 16 semaines en entreprises** utilisatrices des matériels d'agroéquipements (Exploitations, CUMA, ETA, ...) Le rapport de stage porte sur une étude de chantier (Préparer et réaliser un chantier lié à une culture mobilisant des agroéquipements)

### STAGES COLLECTIFS

- Stage Insertion et Approche globale en 2<sup>ème</sup>
- STAGE à l'étranger en fin de 1<sup>ère</sup> (Belgique)
- Visites professionnelles entreprises, salons spécialisés ...

### LES

Modules au choix en Terminale

- > MAP Automatismes : aides à la conduite de tracteur, gestion de fourrière...
- > Energie et nouvelle technologie ...

## Le métier

- > Salarié d'entreprise de travaux agricoles
- > Responsable gestionnaire d'un parc d'agroéquipements
- > Salarié chargé des cultures et matériels dans les exploitations agricoles

### QUALITÉS ATTENDUES

- Aimer la mécanique : sens de l'observation et de la réflexion
- Aimer la conduite : précision et dextérité
- Etre curieux
- Etre ouvert d'esprit et avoir un bon sens relationnel
- Etre autonome dans son travail

### SECTEURS ACTIVITÉS

- > Agricole
- > Entreprises de travaux publics, collectivités locales
- > Entreprises de l'environnement et du paysage ...
- > Concessionnaires
- > Constructeurs

## SCOLAIRE

volume horaire hebdomadaire

### Classe de Seconde

Domaines et matières

Enseignements généraux	14h
Français	2h
Histoire-Géographie - EMC	1h
Anglais	2h
Education socioculturelle (ESC)	1h
Education Physique et Sportive	2h
Biologie-écologie	1h
Mathématiques	2h
Physique -Chimie	1h
TIM (informatique)	1h
Economie générale	1h
Soutien maths et français	+1h
Enseignement professionnel	15h
Economie entreprise	1h30
Production végétale-Agronomie	1h
Biologie	1h
Sciences et Techniques Agroéquipements	7h30
Pluri et EIE	4h

- + 1 semaine de stage collectif : santé, développement durable
- + visites salon, entreprises
- + 6 à 8 semaines de stage dont 5 semaines prises sur la scolarité

## SCOLAIRE OU APPRENTISSAGE

volume horaire hebdomadaire

### Classes de Première et Terminale

Domaines et matières

Enseignements généraux	14h30	18h
Français	2h00	3h00
Histoire-Géographie EMC	1h45	1h30
Anglais	1h45	3h00
Education socioculturelle (ESC)	1h30	1h30
Education Physique et Sportive (EPS)	2h00	2h00
Documentation	0h30	1h00
Biologie-Ecologie	1h15	1h30
Mathématiques	2h00	2h30
Physique -Chimie	1h15	1h30
TIM Informatique	0h30	0h30
Enseignement professionnel	15h30	17h
Sciences économiques-Gestion - Entreprises	1h30	2h00
Production végétale-Agronomie	2h00	2h00
Sciences et Techniques Agroéquipements	7h00	7h00
MAP	1h00	2h00
Pluri et EIE	4h00	4h00

- + 2 semaines de stages collectifs :
  - > formation SST, développement durable
  - > valorisation du vécu professionnel

