Secteur de la conduite d'engins et de la maintenance. à la pointe des technologies

Un hall technologique dédié aux agroéquipements de plus de 2000 m² et des équipements modernes liés aux nouvelles technologies, partenariat avec un réseau de professionnels de l'agriculture de précision (exploitation agricole, concession, ETA, organismes...), plateau électronique du Campus Industries de Redon.

Centre de formation par apprentissage depuis 40 ans : accompagnement personnalisé des apprentis à la recherche de maître d'apprentissage et à l'entrée en formation.

Lycée situé au cœur de la ville de Redon et de ses activités (sportives, culturelles...) et au sein d'un campus étudiant.

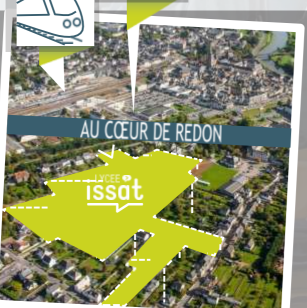


ACCÈS A L'ÉCOLE

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

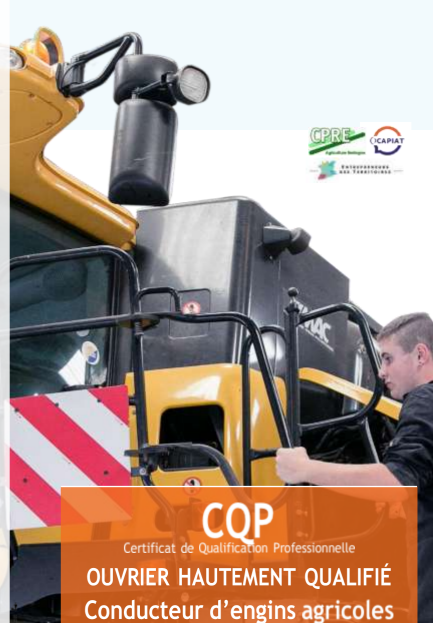


6, rue de la Maillardais \$5600 REDON 02 99 71 11 00 accueil@issat.cneap.fr

www.issat.info



LYCEE SISSIT





Certificat de Qualification Professionnelle

ouvrier hautement qualifié conducteur d'engins agricoles



12 mois à 14 mois professionnalisation

Le métier

- > Salarié hautement qualifié d'entreprise de travaux agricoles, CUMA ou exploitation ... responsable et autonome dans la gestion de ses activités (conduite, réglages, maintenance, travaux d'élevage)
- > Responsable gestionnaire d'un parc d'agroéquipements

QUALITÉS ATTENDUES

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

FORMATION 469 H

NIVEAU 4

ADMISSION

POST BAC PRO

Alternance

Alternance en rapport avec les saisons 14 semaines de formation au centre.

BAC PRO Agroéquipement, Maintenance



BTS ACSE,...



CQP

ouvrier hautement qualifié conducteur d'engins agricoles

OBJECTIFS DE FORMATION

Acquérir une bonne formation générale et technique pour :

Réaliser les travaux sur son lieu de travail (ETA, CUMA et exploitation)

Assurer l'entretien et la maintenance des matériels

Participer à la gestion de l'atelier.

Devenir autonome dans la conduite et l'entretien des agroéquipements.

Formation

Bloc 1

Travail du sol : Réalisation des différentes opérations de travail du sol en organisant son chantier sur consignes et dans le respect de règles de sécurité et de protection de l'environnement.

Bloc 2

Maitrise des techniques de récolte : Conduite de différentes opération de récolte de culture avec divers matériels.

Bloc 3

Conduite et entretien courant du matériel : Préparation de matériel, conduite en toute sécurité et réalisation d'entretien courant.

Bloc 4

Maintenance des agroéquipements: Gestion de la maintenance d'un parc de matériel ou d'une installation, Réalisation d'opérations de maintenance de niveaux 1,2,3 et suivi des commande ou prestations.

Bloc 5

Préparation et applicationdes produits : Préparation, application des produits et nettoyage de matériel dans le respect des consignes, des règles de sécurité et de protection de l'environnement.

Evaluation en CCF

condition de réussite :

- 1 soutenance orale et rapport
- 1 épreuve pratique sur une machine
- 1 moyenne supérieur à 12 sur les épreuves correspondant aux 5 blocs.

LES 😎



MATIN: Théorie

APRÈS-MIDI : Pratique en atelier ou au champ

Des séquences de formation à thème avec des mises en situation concrète chaque semaine

Exemple : semaine semis de céréales, semaine entretien de l'ensileuse/moissoneuse

Inscription

Entretien et test de positionnement en journée de recrutements.

CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION

- > Un contrat de travail en CUMA ou en ETA
- > Une formation en alternance entre le centre de formation continue et l'entreprise
- > Un tutorat par les formateurs et l'employeur
- » Rémunération en % du SMIC

r Kemuneradion en 78 du amic		
	Au moins titulaire d'un titre ou diplôme professionnel de niveau IV	Autre
26 ans et plus	100% la rémunération ne peut ni être inférieure au SMIC, ni inférieure à 85 % du salaire minimum conventionnel.	
21 à 25 ans	80%	70%
Mains do 21 ans	6 E 0/	E E 0/

Coût formation pris en charge par l'OPCO : 6 097 €

- > 5 semaines de congés payés par an
- > Couverture sociale par la MSA
- > Bris de matériel : sous la responsabilité de l'entreprise

