

## POEC Tractoriste

Description	Information collective	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>4 Septembre 2019 à 13h30</b> au Lycée Professionnel de Flamarens</li> <li>- <b>11 Septembre 2019 à 13h30</b> au Lycée Professionnel de Flamarens</li> </ul>
	Date de formation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Du 23 Septembre 2019 au 26 Novembre 2019</b></li> </ul>
	Objectifs de la formation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquérir les gestes professionnels sur un poste de tractoriste</li> <li>- Acquérir les connaissances techniques, réglementaires et les compétences spécifiques liées aux activités de tractoriste</li> </ul>
	Pré-requis	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Capacités physiques en accord avec le métier visé</b></li> <li>- <b>Permis B</b></li> <li>- <b>Etre demandeur d'emploi avec un projet professionnel validé par Pôle Emploi</b></li> </ul>
	Durée (en jours et en heures)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>210h de formation</b> (dont 6 semaines en centre de formation et 3 semaines en entreprise)</li> <li>- Durée hebdomadaire 35h00</li> </ul>
	Méthode pédagogique utilisée	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Apports théoriques et techniques</b></li> <li>- <b>Travaux pratiques en exploitation agricole</b></li> <li>- <b>Mise en situation professionnelle en atelier pédagogique</b></li> <li>- <b>Pédagogie active et participative</b></li> <li>- <b>Mise en situation professionnelle</b></li> <li>- <b>Visite technique</b></li> </ul>
	Procédure d'évaluation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Les évaluations sont réalisées tout au long de la session de formation par des mises en situation réelle de travail, des QCM... .</b></li> <li>- <b>Validation partielle du CQP Ouvrier qualifié en exploitation viticole (Bloc de compétence 2 – Conduite et entretien des matériels)</b></li> <li>- <b>Validation du Certificat Individuel et du CACES R 372-8</b></li> </ul>
	Processus de suivi des participants, post-formation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Une évaluation à 6 mois puis à 12 mois est réalisée</li> </ul>
Organisation	Nombre de formateurs pouvant intervenir sur cette formation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Une équipe pédagogique spécialisée dans le domaine agricole et la conduite de tracteur</li> </ul>
	Capacité maximale des salles	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Salles de 12 à 25 personnes</b></li> </ul>
	Lieu de formation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>EPLEFPA du Tarn – LPA de Lavaur – Domaine de Flamarens – 81 500 LAVAU</b></li> </ul>

### Programme détaillé :

#### ✚ **Comprendre le fonctionnement du tracteur - 21h00**

- Le tracteur et ses différents organes : poste de conduite, transmission, relevage, ordinateur de bord, hydraulique et prise de force

#### ✚ **Entretien et maintenance courante - 21h00**

- La base du moteur 4 temps diesel
- Les types d'huiles
- La maintenance de 1<sup>er</sup> niveau du tracteur

#### ✚ **Développement durable - 7h00**

- Sensibilisation à l'écocitoyenneté et aux problématiques spécifiques en matière d'énergie, de déchets

#### ✚ **Soudure - 14h00**

- Les différentes techniques de soudure à pratiquer sur les engins et machines agricoles

#### ✚ **Les outils de travail du sol -14h00**

- Le décompacteur, la soussoleuse, le cultivateur et les interceps

#### ✚ **La mise en œuvre des outils du travail du sol – 21h00**

- Les réglages à la parcelle des outils : aplomb, talonnage, terrage, choix de la vitesse d'avancement (éco-conduite)

#### ✚ **La conduite du tracteur seul ou avec engin attelé – 42h00**

- Circulation en parcelle et sur route (LTO, conduite avec benne)
- Les règles de sécurité
- Gestes et postures

#### ✚ **Les appareils de pulvérisation – 28h00**

- Les différents appareils de pulvérisation : pulvérisateur porté, pulvérisateur projeté et pneumatique
- Les réglages
- L'utilisation et l'entretien

#### ✚ **La technologie embarquée – 21h00**

- Le GPS, la cartographie et la gestion de l'hétérogénéité des parcelles, le guidage automatisé des tracteurs, les capteurs embarqués, le débit proportionnel à l'avancement, le tri optique : compréhension, réglage et étalonnage.

#### ✚ **TRE et préparation à l'insertion professionnelle – 10h30**

#### ✚ **Stage en entreprise – 3 semaines**

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter :

Contact : CFPPA du Tarn - Standard : 05 63 38 07 46 - Email : [cfppa.albi@educagri.fr](mailto:cfppa.albi@educagri.fr)