

Entretien du tracteur

Objectifs de la formation

Etre capable d'entretenir son tracteur

Déroulé

Bien comprendre les fonctions du tracteur et ses utilisations:

Rôle

les différents types, les dimensions

le poste de conduite

la prise de force

les liaisons hydrauliques

Appréhender le fonctionnement global d'un moteur:

Le moteur thermique, les carburants, la consommation.

Les notions de puissance, couple, plage d'utilisation

Les différents circuits: refroidissement (eau, air, huile), lubrification, entretien et maintenance.

Savoir identifier, repérer et positionner un organe ou une pièce du tracteur:

Les transmissions: rôle, les embrayages, les cardans agricoles; entretien et maintenance.

Les pneumatiques: les crampons, structure des pneus, pression d'air.

L'attelage : le relevage, le contrôle d'effort et de position, la chape d'attelage, les systèmes trois points, les stabilisateurs, la barre d'attelage, la convergence du troisième point, la barre à trou, les goupilles, les clips, les axes.

L'entretien du tracteur

Infos complémentaires



Durée de la formation 1 jour(s)

Date limite d'inscription 03/03/2017

Tarifs

Non agricole 175€

Formation prise en charge pour les stagiaires éligibles VIVEA

Caution de 50€ (non encaissée et restituée si présence à la formation) /

Adhésion obligatoire à l'ADDEARG (15€ ou 7€ petits budgets)

Plus de renseignements

Sarah PEREZ

ADDEAR Gard

26 rue Centrale

30190 Saint Geniès de Malgoirès

Tel. 04 66 63 18 89

addearg.formation@gmail.com

N° d'organisme de formation :

91300275330

Dates, lieux et intervenants

03 mars 2017

09:00 - 17:00 (7hrs)

Locaux de l'ADDEARG

30190 Saint-Géniès de Malgoirès

Jean-Paul CABanis, viticulteur bio et formateur

Partenaire(s)



Financier(s)



Bulletin d'inscription

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

Courriel _____

Téléphone _____

Merci d'envoyer ce bulletin, votre chèque (si nécessaire) et votre attestation VIVEA à

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))