

Le triangle d'attelage rapide : se former à l'autoconstruction et convertir son parc matériel.

Objectifs de la formation

Acquérir les compétences nécessaires pour réaliser un chantier d'auto-construction en s'appuyant sur l'exemple du triangle d'attelage.

Enjeux

Optimiser la sécurité, l'ergonomie et l'efficacité sur sa ferme.

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire.

Déroulé

Possibilité de venir convertir un ou plusieurs outils sur le chantier !

La formation se déroule sur 2 jours.

Jour 1 : une partie théorique permettra de présenter

- le triangle d'attelage et ses fonctionnalités
- la pratique de l'auto-construction en terme de réglementation et d'organisation
- les outils et techniques qui seront utilisés sur ce chantier
- et des notions sur la sécurité dans l'atelier

Jour 2 : la mise en pratique, par la conversion de 5 à 6 outils tractés appartenant aux participants.

- le perçage
- la découpe
- les différents types de soudure : pointage, contre-soudures

Dates, lieux et intervenants

15 mars 2016

09:00 - 17:00 (7hrs)

Le Chapitre

11000 Carcassonne

16 mars 2016

09:00 - 17:00 (7hrs)

Le Chapitre

11000 Carcassonne

Partenaire(s)



Financier(s)



Technicien formateur de l'Atelier Paysan, coopérative spécialisée dans l'auto-construction d'outils agricoles

Technicien formateur de l'Atelier Paysan

Infos complémentaires

Organisée par Adear 11

Durée de la formation 2 jour(s)

Date limite d'inscription 08/02/2016

Tarifs

Adhérent 50€

Non adhérent 65€

Pour les personnes souhaitant partir avec leurs outils convertis, le coût du matériel est à leur charge (tarifs sur demande).

Plus de renseignements

Jody Winterhalter

adear11.formation@gmail.com

Adear 11

Maison Paysanne

12 rue des Genêts

11 300

Limoux

Tel. 04 68 31 09 05

Prévoir un repas tiré du sac

Bulletin d'inscription

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

Statut _____

Courriel _____ Téléphone _____

Merci d'envoyer ce bulletin et votre chèque (si nécessaire)

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