

DÉBUTANT



FORMATION CONTINUE : DÉBUTANT

MAINTENANCE DES ÉQUIPEMENTS HYDRAULIQUES

PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉ REQUIS :

* Tout public ayant une expérience en conduite de matériels

OBJECTIFS :

- * Identifier toutes les fonctions hydrauliques des tracteurs
- * Réaliser les différents réglages hydrauliques
- * Identifier les différents éléments qui composent un circuit hydraulique
- * Connaître leurs fonctions
- Différencier un circuit Load Sensing d'un circuit ouvert
- * Identifier les différents types d'huiles utilisées
- * Connaître leurs précautions d'utilisation
- * Identifier les différents types de canalisations
- * Réparer une fuite sur les différentes canalisations hydrauliques en toute sécurité
- * Réaliser les diagnostics de pannes simples
- * Réaliser la maintenance des vérins, des moteurs et des accessoires hydrauliques

MODALITÉS ET DÉLAI D'ACCÈS :

* Dossier d'inscription sur demande par téléphone ou par mail

DURÉE :

* 1 journée de 7 heures

TARIFS :

* 200€ par personne
* Nombre de participants : minimum 5, maximum 10

MODALITÉS D'ÉVALUATION :

* Fiche d'autopositionnement et d'évaluation
* Attestation remise en fin de formation

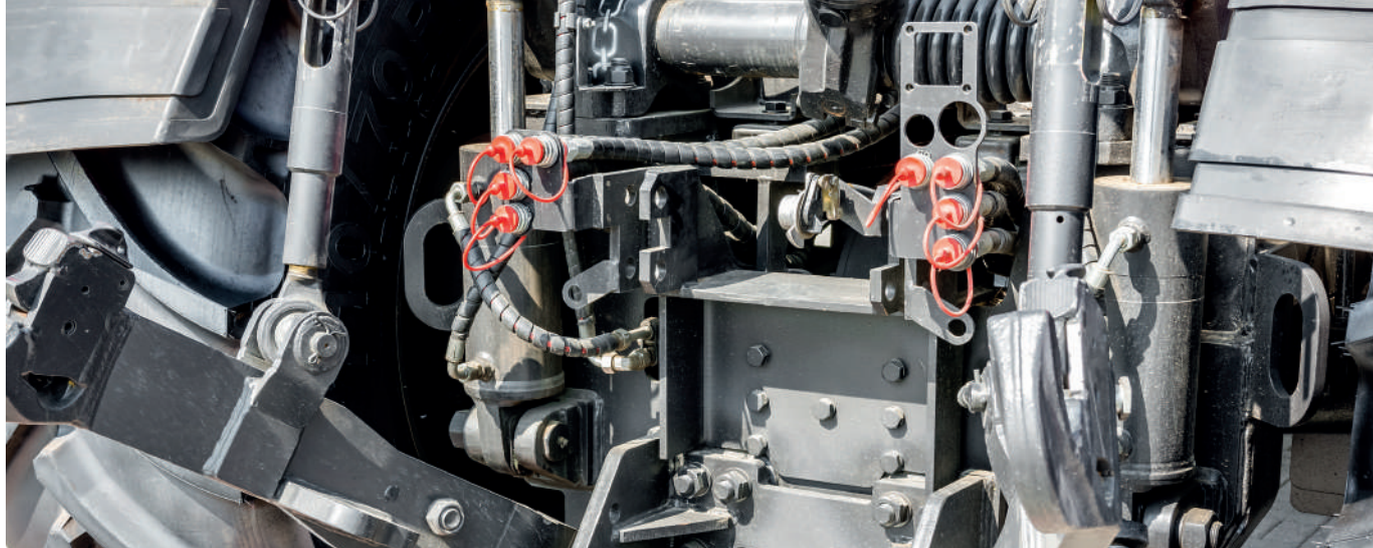
MFR
CULTIVONS LES RÉUSSITES

SAINT ROMAIN DE POPEY

CONTACT : mfr.st-romain@mfr.asso.fr

Jérôme GOUTTENOIRE





DÉBUTANT

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

- * Cours théoriques issue de situation rencontrée par les stagiaires
- * Démonstration et exercices pratiques en atelier
- * Banc hydraulique didactique
- * Tracteurs agricoles avec boîte de vitesses mécanique
- * Tracteurs avec transmissions nouvelles générations à variation continue
- * Divers composants hydrauliques didactiques

*** Le stagiaire doit avoir son équipement :**

- Combinaison
- Chaussures de sécurité

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES :

- * Aménagement possible selon les besoins spécifiques

RESPONSABLE DE LA FORMATION :

- * Jérôme GOUTTENOIRE

INDICATEURS 2020 :

- * Note de satisfaction globale des stagiaires : 4/5
- * Nombre de stagiaires en formation continue sur 2 ans : 50

CONTENU DE LA FORMATION :

- * Identification des éléments qui composent un circuit hydraulique et leurs fonctions
- * Entretien préventif des composants hydrauliques
- * Entretien curatif des composants hydrauliques
- * Intervenir en sécurité pour soi, pour la machine et pour l'environnement

MFR
CULTIVONS LES RÉUSSITES

SAINT ROMAIN DE POPEY

CONTACT : mfr.st-romain@mfr.asso.fr

Jérôme GOUTTENOIRE



MFR ST ROMAIN 28 Impasse des Arnas, 69490 Saint-Romain-de-Popey

04 74 05 81 30 - www.mfr-saint-romain.fr