Réf de l'action : PP.PR.T9020 indice 1 du 01/03/2023

OBJECTIFS
PROFESSIONNELS

Être capable de maitriser des systèmes hydrauliques simple par la lecture de schémas et étude de composants

PUBLIC CONCERNE ET PRE-REQUIS

- Techniciens d'après-vente avec des connaissances techniques
- Accessibilité aux personnes handicapées : les personnes en situation de handicap peuvent avoir des besoins spécifiques à la formation n'hésitez pas à nous contacter pour en discuter

MODALITES ET DELAI D'ACCES

- Avoir satisfait aux prérequis,
- 14 jours à compter de la demande de renseignement du bénéficiaire sous réserve d'avoir une réponse favorable du financeur et sous réserve de disponibilité.

PROGRAMME/CONTENU

- Notions de base en mécanique et hydraulique
- Travaux pratiques en atelier
- Sécurité
- Principes de fonctionnement de construction des composants et leurs applications
- Analyse fonctionnelle des schémas
- Fluide et filtration
- Applications sur Machines

MODALITES PEDAGOGIQUES

• Formation en présentiel.

MOYENS HUMAINS

- Des intervenants qualifiés, aux compétences techniques et pédagogiques actualisées
- Une formation active et inter active avec travaux pratiques en atelier sur composants et machine



FORMATION HYDRAULIQUE DE BASE

Réf de l'action: PP.PR.T9020 indice 1 du 01/03/2023

METHODE ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- Salle équipé d'un ensemble multimédia
- Support audio-visuel
- Atelier équipé

MODALITES DE SUIVI ET D'EVALUATION DES ACQUIS

- L'assiduité des stagiaires est attestée par La signature des stagiaires par demi-journée et elle est contresignée par le formateur.
- Une évaluation de satisfaction est réalisée en début et en fin de formation.

SANCTION VISEE

- Attestation de fin de formation.
- Formation non éligible au CPF

EFFECTIFS

• Variable selon les sessions

HORAIRES

• Cf. site www.ecf.asso.fr de l'agence

DUREE DE LA FORMATION

• 28 heures.

TARIF: Voir la grille tarifaire ECF



