



Programme de Formation

Maintenance Mécanique des Servomoteurs Electriques (Type DR-L)

Réf. : F-RO 009 ind**

Date de création ou dernière modification : 04/09/2019

Taux de réussite :

Taux de satisfaction client :

Public : Techniciens confirmés destinés à mener des interventions sur différentes installations. Formation accessible aux personnes présentant un handicap

Prérequis : Savoir lire, écrire et compter.

Durée : 21 heures - 3 jours (3x 7 heures)

Effectif : Session de 10 personnes max

Prix : 3 600,00 € H.T. Prix pour 10 stagiaires. (Ce montant n'inclus pas les frais d'expédition du matériel, l'hébergement, frais de déplacement et les repas)

Date des formations : En fonction de la demande

Lieu : Centre formation FORTEB ou chez le client

Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Distinguer les différents types de robinets pourvus d'un servomoteur électrique type DR et L
- Identifier les différents types de servomoteurs électriques
- Comprendre le fonctionnement et la cinématique des organes
- Comprendre et identifier les défauts
- Savoir détecter un écart
- Rendre compte à son chargé de Travaux

Contenu

- Mettre en application de façon adéquate le contenu du stage
- Identifier les points clés importants des différents servomoteurs
- Renforcer le réflexe de rendre compte dès qu'un événement ne se passe pas comme prévu

Moyens

Pédagogiques

- Apports théoriques et pratiques par mise en situation sur maquette

Techniques

- Formation en salle
- Tableau blanc, paper board, vidéo projecteur, PC portable
- Fiches exercices et supports d'animation construits sur des exemples
- Suivant la demande, des exercices de travaux en situation pourront être intégrés à la formation de base sur un chantier école

D'encadrement

- Formateur compétent et habilité

Évaluation Evaluation sous forme de test écrit dans chaque domaine

Validation : Délivrance d'une attestation de stage en cas d'Avis Favorable (**si note >= 14**)