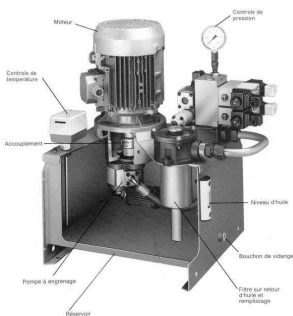
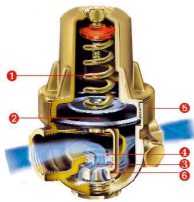
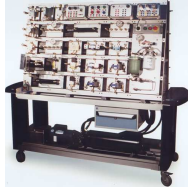


FORMATION EN HYDRAULIQUE Perfectionnement



OBJECTIFS

- Être capable d'intervenir sur des installations, hydrauliques, pneumatiques, mécaniques, complexes
- Être capable de concevoir un circuit à partir d'un cahier des charges
- Lire et comprendre un schéma complexe
- Appliquer des méthodes de recherche de pannes, régler une installation complexe

PUBLIC CONCERNE

Personnel de maintenance ou de production

PRE-REQUIS

Bon niveau en hydraulique de base. Il n'est pas nécessaire d'avoir suivi le stage d'initiation de base.

PROGRAMME

- Rappel des notions de base
- Construire un circuit hydraulique d'un équipement industriel à partir d'un cahier des charges
 - réaliser son schéma
 - réaliser son montage sur banc hydraulique
 - rédiger les procédures de réglage des fonctions et mise en pratique
- Exploiter le schéma hydraulique de leurs équipements
 - méthode de lecture
 - analyse fonctionnelle
- appliquer une méthode de diagnostic de pannes
 - situation de pannes sur un banc hydraulique
- rationaliser les opérations de maintenance en toute sécurité
- initiation au proportionnel
- analyser les gestes du professionnel pour opérer en toute sécurité

NOMBRE DE STAGIAIRES

- mini : 4
- maxi : 10

VALIDATION

Certificat de stage

DUREE DE LA FORMATION : 20 HEURES

COÛT : 350 € pouvant être pris en charge par les OPCA

CADRE DE LA FORMATION :

- plan de formation
- D.I.F. (Droit Individuel à la Formation)