

Durée : A définir après positionnement

Tarif : 280 € HT par jour et par participant

Réf : CSHY10

Entrées/Sorties permanentes avec
100 jours d'ouverture par an.
Parcours de formation individualisé.
Possibilité de travailler à partir de
documents et de certains matériels de
son entreprise.

Objectif

Identifier et exploiter les grandeurs physiques (débit, pression, température)
Identifier les composants hydrauliques de base d'un équipement industriel
Lire des schémas hydrauliques industriels simples
Réaliser des opérations de maintenance tout en respectant les consignes de sécurité

Public

Personnel de production, de maintenance, agent d'entretien, mécanicien.

Pré requis :

Savoir lire et écrire. Etre familiarisé avec l'outil informatique.

Annecy-le-Vieux

Ouverture 3 jours par semaine

Horaires

8h30 - 12h00 / 13h00 à 16h30

Contact

Laurent ELBEZ

04 50 64 12 07

llebez@poleformation74.com

Éléments du Programme

Le parcours de formation est individualisé, le programme ci-dessous sera abordé en partie ou en totalité

Notions élémentaires :

Notions de force : pression

Notions de débit : vitesse

Notions de puissance

Le groupe hydraulique :

Les huiles

Les pompes à débit fixe

Les pompes à débit variable

La soupape de sécurité

La filtration

Le réservoir et ses accessoires

Les vérins

Le contrôle de direction :

Les distributeurs 2 et 3 positions

Les distributeurs pilotés (2 étages)

Les clapets anti-retour simples et pilotés.

Méthodes pédagogiques

Le parcours de formation **individualisé** est conçu à partir de tests de positionnement et des objectifs de l'entreprise.

Pendant la formation sur un poste individuel, le participant aura à sa disposition : du matériel multimédia équipé d'outils didactiques : supports vidéo, logiciels de simulations, bancs didactiques, équipements industriels les plus fréquemment rencontrés dans les entreprises, supports écrits.

Un formateur spécialiste du domaine abordé assurera un soutien technique et pédagogique tout au long de la journée.

Validation :

Évaluation de fin de stage et attestation de présence

La **validation des acquis** sera réalisée par des évaluations en cours de formation et en fin de formation