

**Durée** : A définir après positionnement

**Tarif** : 280 € HT par jour et par participant

**Formation mixte** : présentiel + distanciel - Individualisée

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.

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

## Objectifs

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.

## Prérequis

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

## Nos sessions 2021

Ouverture 3 jours par semaine

Entrée permanente

Lieu : Annecy-le-Vieux

## Horaires

8h30 - 12h00 / 13h00 à 16h30

## Contact

**Laurent ELBEZ**

04 50 64 12 07

lelbez@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.

Formation accessible aux personnes en situation de handicap : accompagnement par le référent AFPI

### Evaluation et validation :

Évaluation de fin de stage

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

Attestation de fin de formation

Questionnaire de satisfaction