

Durée : A définir après positionnement

Tarif : 280 € HT par jour et par participant

Réf : CSHY20

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

Etre capable d'intervenir sur des installations complexes.

Etre 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.

Etre capable de régler une installation complexe.

Utilisation d'une mallette de diagnostic (The PARKER Service Master Plus).

Public

Technicien de maintenance, agents de bureau d'études, de services méthodes.

Pré requis :

Posséder Les connaissances de base en hydraulique industrielle.

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

Le contrôle de pression :

La soupape d'équilibrage

La soupape de séquence

Le réducteur de pression

Le limiteur de pression piloté

Le contrôle de débit :

Le limiteur de débit

Le régulateur de débit

Le diviseur de débit

Les accumulateurs :

Généralités sur les accumulateurs

Les accessoires pour accumulateurs

Maintenance :

Lecture de schémas

Diagnostics et contrôles avec la mallette de diagnostic PARKER (The PARKER Service Master Plus)

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