Méthodologie de diagnostic de panne

Formation courte

LIEU DE FORMATION | DATE

Istres I Pôle Formation UIMM SUD - AFPI Provence Dates I Nous consulter

Mis à jour 27 sept 2021

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Mettre en œuvre une méthodologie de recherche de pannes sur une installation industrielle

DURÉE ET ORGANISATION

Durée: 21 heures (jour) Nombre de stagiaires: 5 à 8

ADMISSION

PUBLIC Personnels travaillant dans le secteur de la maintenance ou de la production

PRE-REQUIS Intervenir sur des installations industrielles

PROGRAMME

Situer la maintenance corrective dans l'activité maintenance

La fonction maintenance

Les types de maintenance

Les indicateurs de maintenance

Définition du diagnostic

Objectifs du diagnostic

La collecte des données

Les signes avant-coureurs

Appliquer les bonnes pratiques de sécurité

Analyse des risques

Mise en sécurité pour la recherche de pannes

Acquérir une démarche structurée de diagnostic

Analyse fonctionnelle

Méthode de diagnostic : Collecte des données, analyse, hypothèses, mesures, essais, remise en service

Compte rendu















330 € HT/pers/jour (€ TTC)

VALIDATION

Attestation des acquis de la formation. Attestation de fin de formation.

MODALITÉS ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Formation action sur des installations industrielles. Dans un premier temps l'apprenant construit sa méthodologie. Le formateur introduit les éléments méthodologiques selon les besoins. La méthodologie est ancrée à travers, des mises en situations variées.

MODALITÉS D'ÉVALUATION ET D'EXAMEN

Mise en situation sur un équipement industriel, mise en de la méthodologie, analyse de l'historique et exploitation du dossier techniques constituent les critères d'évaluation.











