

Maintenance de 1^{er} niveau

14 & 15 Avril 2020

Programme

LES DIFFÉRENTES FONCTIONS D'UN SYSTÈME AUTOMATISÉ

- Fonction énergie
- Fonction capteur
- Fonction dialogue homme/machine
- Fonction logique de commande
- Fonction actionneur
- Fonction pré-actionneur

PRÉ DIAGNOSTIC

- Identification de causes possibles (fonction défaillante) de défauts produits ou de dysfonctionnement
- Outils de pré-diagnostic (QQOQCCP, 5 pourquoi) et de classement des causes (5M)

MODES OPÉRATOIRES, CHECK-LISTS

- Entraînement à la description d'enchaînement d'actions
- Utilité des modes opératoires, ordinogramme
- Réalisation, exécution des modes opératoires

CONTRÔLE INSPECTION ET NETTOYAGE

- Check-lists/procédure, documents de suivi

REPÉRAGE DES POINTS DE RÉGLAGE ACCESSIBLE À L'OPÉRATEUR – REMÈDES À APPORTER

- Tableau effets/causes/remèdes
- Limite des interventions

OBJECTIFS

- Décrire le fonctionnement d'un équipement.
- Assurer les opérations de mise en route, d'arrêt et de mise en propreté
- Concevoir des modes opératoires
- Réaliser des opérations d'inspection et/ou de contrôle
- Effectuer les pré-diagnostic d'une défaillance

INFOS PRATIQUES

Lieu : CAP – 4/6 rue Borromée – 75015 PARIS

Dates & horaires : (14 & 15 Avril 2020 – 9h30 à 17h00)

Tarif : 350 HT/jour stagiaire adhérent
500 HT/jour stagiaire non adhérent

Intervenant : Bertrand REFAIT

DEMARCHE PEDAGOGIQUE

Des outils méthodologiques et graphiques peuvent être utilisés au cours des travaux pratiques en formation : découpage fonctionnel d'un système automatisé, réalisation de modes opératoires, arborescence tableaux effets/causes/remèdes, ...

CAP : 4/6 rue Borromée – 75015 PARIS

Tél. : 01.45.44.13.37 – Mail : bdesnos@cap-fede.fr

UNIDIS STRATEGIE & AVENIR : 23 Rue d'Aumale – 75009 PARIS

Tél. : 01.53.89.24.74 – Mail : alexandrine.sanniez@unidis.fr



