

PILOTE DE SYSTEMES DE PRODUCTION AUTOMATISEE

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES : ETRE CAPABLE DE :

- ✓ Conduire différents postes opérateurs de la ligne ou du système de production.
- ✓ Organiser l'activité ou les moyens nécessaires de la ligne ou du système de production dont il (elle) coordonne techniquement la conduite.
- ✓ Vérifier la bonne exécution des inspections et travaux périodiques de maintenance préventive spécifiés dans les procédures.
- ✓ Assurer les opérations de maintenance curative de niveau 2 (au sens de la norme AFNOR) de la ligne ou du système dont il (elle) coordonne techniquement la conduite, avec l'appui technique du service maintenance.
- ✓ Collecter des informations auprès du personnel de production concernant les difficultés de réalisation de la production.
- ✓ Identifier les sources d'amélioration et formuler des propositions.
- ✓ Apporter une valeur ajoutée dans un groupe de travail associant la production et les fonctions supports.
- ✓ Accompagner le personnel de production dans la mise en place de plans d'actions.

PUBLIC CONCERNE

Salarié souhaitant valider son expérience

PRE-REQUIS

Maîtrise des connaissances de base en mathématique et français

DUREE DE LA FORMATION ET MODALITES D'ORGANISATION

25 jours soit 175 heures

EFFECTIF MINIMUM

3 personnes

EFFECTIF MAXIMUM

4 personnes

LIEU DE LA FORMATION

Site MCS et site client

MODALITES FINANCIERES

Nous consulter

ACCES PMR

Sur notre site, l'accès aux PMR n'est pas possible ; pour tout autre type de handicap, notamment sensoriel, nous contacter au préalable pour co-construire des solutions (dans la mesure des ressources disponibles).

CONTENU DE LA FORMATION

- ✓ Dessin industriel
- ✓ Mécanique
- ✓ Pneumatique
- ✓ Hydraulique
- ✓ Electricité
- ✓ Lecture de plan
- ✓ Métrologie
- ✓ Pratique mécanique
- ✓ Méthode de diagnostic de pannes
- ✓ Organisation de la production
- ✓ Sécurité, environnement
- ✓ Qualité
- ✓ Organisation maintenance
- ✓ Communication
- ✓ Animation de groupe
- ✓ Gestion de projet

MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES

Alternance de cours théoriques et d'exercices pratiques

PROFIL DES FORMATEURS

Intervenants issus du milieu professionnel et experts dans leur domaine

MODALITES D'EVALUATION

Evaluation en situation professionnelle réelle ou à partir d'une situation reconstituée et avis de l'entreprise

MOYENS TECHNIQUES

Ordinateur, vidéoprojecteur, platines pédagogiques, moyens mécaniques

© Maintenance Conseil Service (M.C.S)

111 rue Charton 69600 Oullins Téléphone : 09 64 09 90 30

E-mail : administratif@mcs-lyon.com Internet : mcs-lyon.com

SARL au capital de 7700 Euros RCS Lyon B 400 520 557 Tribunal de commerce de Lyon Code APE 7022Z