



REDUIRE LES COÛTS PAR LA MAÎTRISE DES PROCÉDES

Référence : PREV09

Objectifs :

A l'issue de la formation, le participant devra être capable de :

- Mesurer la capacité d'un système de production
- Maîtriser la fiabilité des mesures
- Analyser la performance d'un procédé
- Quantifier le taux de rebut/retouche
- Identifier des actions d'amélioration

Public :

Salarié de l'entreprise occupant le poste de :

- Chef d'équipe ou de ligne
- Chef de production
- Responsable de production
- Responsable QSE
- Directeur de site

Près-requis :

- Accessible à tout salarié correspondant au profil ci-dessus

Durée :

- 1 jour soit 7 heures

Matériel :

- Vidéoprojecteur, paper-board, supports pédagogiques

Voir aussi :

- Entreprendre une démarche d'amélioration continue
- Améliorer l'organisation de l'entreprise par une démarche Lean
- Cursus Amélioration continue PME/PMI

Programme :

1. Impact économique de la maîtrise des procédés

- Introduction aux outils de base
- Introduction « capacité » : table Z

2. Fiabilité des mesures

- Fiabilité des données : évaluation des systèmes de mesure
- Application fiabilité des données

3. Capabilité des procédés

- Capabilité des procédés
- Application Capabilité

4. AMDEC Process

- Résolution de Problèmes
- L'AMDEC process
- Applications AMDEC Process

5. Enjeu de la maîtrise des procédés

- Exemples de projets
- Conduite de projets

Moyens et méthodes pédagogiques :

Cette action de formation s'appuiera sur une méthode participative, associant des exercices pratiques et des apports théoriques. Un livret sera remis à la fin de la formation à chaque participant reprenant tous les thèmes abordés.

Descriptions du dispositif permettant de suivre les résultats :

L'évaluation de la qualité de formation se fera tout au long de la formation par des exercices de mise en pratique liés directement aux différents thèmes abordés durant la formation ainsi qu'à la fin de la formation au travers de deux questionnaires (Stagiaires et Formateur) renseignés à l'issue de la formation par les participants.