



FORMATION INTRA

2 jours

Outils - Qualité - Méthodes - Maintenance - Amélioration Continue

1200 € net de taxe par jour

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Exploiter et appliquer des outils visant la mise en oeuvre d'une démarche d'amélioration continue et/ou de maîtrise de la qualité
- Résoudre des problèmes avec méthodologie (qualité, production, process, maintenance...)
- Analyser des dérives et dysfonctionnements (qualité, process, production, maintenance)

PUBLIC VISÉ

Tout public

AIDES AU FINANCEMENT **

Cap Emploi
Opérateurs de Compétences (OPCO)
France Travail
Entreprise

*** sous conditions*

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

100% Présentiel

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Processus d'évaluation des acquis tout au long de la formation
Evaluation de fin de formation individuelle par le formateur

MÉTHODES ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

Mise en situation

Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques

MODALITÉS D'ACCÈS

Demande de devis

ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP

Contactez-nous

Retrouvez toutes les informations sur
laho-formation.fr

N° Vert 0 805 384 384



PROGRAMME DE LA FORMATION

Outils Qualité / Méthodes / Maintenance/ Amélioration continue

- Autocontrôle en production
- Métrologie et méthode R & R (Répétabilité, Reproductibilité)
- Méthode 6 Sigma
- QRQC (Quick Response Quality Control)
- Méthodologie et outils de résolution de problèmes (5M, 5P, 8D, Pareto...)
- Maîtrise Statistique des Procédés (MSP - Statistical Process Control SPC)
- Lean manufacturing
- Modélisation des flux de production
- Optimisation de la valeur ajoutée des process
- Méthode KANBAN et flux tirés
- TPM (Total Productive Maintenance)
- 5 S
- SMED (réduction du temps de changement de série)
- AMDEC produit, processus
- Plan d'expériences
- Analyse fonctionnelle
- Analyse de la valeur
- Plan de surveillance
- Optimisation de la planification de la production
- Taux de Rendement Synthétique (TRS) et indicateurs de production

NOTA : Programme non exhaustif / Nous consulter pour un programme spécifique visant à répondre à votre besoin. La durée de la formation dépend du nombre et du type d'outils à aborder.

