

Maitriser les techniques de temps prédéterminés

Mise à jour le 01/02/2022

Numéro de CPF :

- Déterminer et optimiser les temps opératoires
- Assurer l'industrialisation des nouveaux produits, le développement de nouveaux procédés, l'installation des nouveaux équipements et la définition des flux
- Définir les coûts main d'œuvre de production
- Diagnostiquer et préconiser des actions d'améliorer la performance industrielle : la productivité, la qualité, la sécurité, l'ergonomie et le taux de service

Objectifs de formation

A l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de :

- Connaître une méthode de chiffrage de temps prédéterminé
- Maîtriser les bases du chiffrage avec une méthode de temps prédéterminé
- Savoir définir des standards de temps pour alimenter une base de données

Programme

- Connaître l'historique et les intérêts de la méthode
- Connaître l'intérêt du chiffrage prévisionnel en phase industrialisation produit
- La démarche de mise en place et le découpage en éléments de travail
- Connaître la symbolisation de la méthode MTS
- Maitriser les activités permettant de réaliser le chiffrage d'opération
- Activités de mouvement
- Activités initiales et finales (saisir et positionner)
- Activités spécifiques et complexes (marcher, remanipuler...)
- Savoir analyser un mode opératoire
- Identifier les mouvements et les simultanités
- Savoir symboliser le mouvement
- Chiffrer avec la carte MTS
- Déterminer le temps unitaires de référence
- Les Fiches d'Etude Rapide Temps : FERT
- Evaluation des compétences acquises

Lieux de formations

- Angers
- La Roche-sur-Yon
- Laval
- Le Mans
- Nantes
- Saint-Nazaire
- Sur site industriel

Dates de formations

Nous consulter

CONTACTS :

CENTRE D'ANGERS / CHOLET
02 41 73 93 06
contact.angers@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE NANTES
02 51 13 21 51
contact.nantes@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE SAINT-NAZAIRE
02 40 53 85 47
contact.stnazaire@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LAVAL
02 43 69 03 33
contact.laval@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DU MANS
02 43 21 77 77
contact.lemans@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LA ROCHE-SUR-YON
02 51 37 57 17
contact.laroche@formation-industries-pdl.fr

www.formation-industries-paysdelaloire.fr



Durée de la formation

21 heures

Nombre de stagiaires

Minimum 1 personne et maximum 10 personnes

Pré-requis d'entrée en formation

Evoluer dans un environnement industriel.

Modalités pédagogiques

- **Méthodes pédagogiques** : Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situation pratiques pour ancrer les apprentissages et/ou en distanciel pour certains modules.
- **Moyens pédagogiques** : Salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques. Plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques

Modalités d'évaluation et d'examen

Les connaissances et/ou capacités professionnelles de l'apprenant sont évaluées en cours et/ou en fin de formation par différents moyens : mises en situation, études de cas, QCM.

Tarif

Nous consulter

CONTACTS :

CENTRE D'ANGERS / CHOLET
02 41 73 93 06
contact.angers@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE NANTES
02 51 13 21 51
contact.nantes@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE SAINT-NAZAIRE
02 40 53 85 47
contact.stnazaire@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LAVAL
02 43 69 03 33
contact.laval@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DU MANS
02 43 21 77 77
contact.lemans@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LA ROCHE-SUR-YON
02 51 37 57 17
contact.laroche@formation-industries-pdl.fr

www.formation-industries-paysdelaloire.fr

