

## Objectifs :

Etre capable :

- d'étudier et d'améliorer les postes et les conditions de travail.
- de mesurer et de définir les temps de fabrication par chronométrage.
- d'établir les fiches d'instructions aux postes

## Public :

Responsables de production, Techniciens méthodes, ...

## Prérequis :

Maîtriser les savoirs fondamentaux du socle commun de connaissances, de compétences et de culture

## Handicap :

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap : Nous consulter pour l'inscription.

## Méthode mobilisée :

Apports théoriques  
Alternance d'exercices avec vidéo et étude de cas  
Formation en présentiel

## Modalités d'évaluation :

Exercices d'application  
Evaluation en salle et / ou en atelier via un questionnaire écrit ou oral.

## Programme :

Technique d'étude du poste de travail :

- Observation détaillée du poste de travail choisi
- Critique de l'aménagement actuel
- Recherche et proposition de solutions d'amélioration (simplification du poste, simogramme, ...)
- La construction et la mise en place du nouveau poste
- La fixation de tâches
- Le mode opératoire
- Le contrôle des résultats et actions correctives

Formation au chronométrage (détermination des temps) :

- La technique de chronométrage
- Le découpage du cycle en fractions chronométrables (définition des «top» sonores et visuels)
- Formation au jugement d'allure (correction des tps : JA, JE (jugement d'efficacité) et JGE (jugement global d'efficacité))
- La prise de temps (relevé chrono) et la définition du temps allure 100 (To)
- Les irrégularités liées au travail et les irrégularités extérieures au travail
- Définition du temps théorique (Th)
- Les coefficients de repos (DPMA)
- La progression des temps (To, Th, ..., Tps alloué)

Notions d'ergonomie :

- Les préconisations pour l'aménagement du poste de travail
- Les règles d'économie de mouvements

Mise en pratique et accompagnement à la mesure sur le terrain :

A l'issue de la formation théorique, en fonction du rythme d'avancement des stagiaires, des études et mesures pourront être réalisées sur le terrain avec l'accompagnement du formateur.



**Durée :**  
4 jours



**Validation :**  
Certificat de réalisation



**Délai d'accès à la formation :**  
Nous consulter



**Tarif :**  
Nous consulter