

# CHRONO ANALYSE — ORGANISATION DE LA PRODUCTION

## OBJECTIFS

- A l'issue de la formation, les participants seront capables de :
- ◆ Définir un référentiel temps
  - ◆ Vérifier le respect d'un référentiel temps
  - ◆ Optimiser un référentiel temps

## PUBLIC ET PREREQUIS

- ◆ Technicien méthode
- ◆ Prérequis : pas de prérequis nécessaires pour effectuer la formation

## METHODES PEDAGOGIQUES

- ◆ Outils EasyLean et ErmaLean
- ◆ Animation interactive
- ◆ Formation théorique et étude de cas pratiques.
- ◆ Echanges d'expériences professionnelles entre animateur et participants

## INFOS PRATIQUES

- ◆ Durée : 3 jours
- ◆ Lieu : Mulhouse, Colmar, Strasbourg, Reichshoffen

## PROGRAMME

- ◆ Le but d'une entreprise
- ◆ Les moyens d'atteindre le but
- ◆ Le contexte actuel
- ◆ La productivité
- ◆ Les composantes principales d'un coût de revient
- ◆ La maîtrise des temps
- ◆ Les processus
- ◆ La prise des temps
- ◆ Le chronométrage, les unités de temps, les différents temps, la décomposition en tâches mesurables, les tops, le nombre d'observations, le jugement d'allure et le jugement d'efficacité
- ◆ L'analyse des mesures
- ◆ Les incertitudes, le taux de précision, le taux de stabilité, le temps normalisé, les majorations et PARETO
- ◆ Le respect du référentiel
- ◆ Le TRS, le temps de ralentissement, le calcul d'un temps de cycle réel