



## CHANGER RAPIDEMENT DE PRODUCTION : SMED

### PUBLIC

Toutes personnes impliquées dans la mise en œuvre de chantier d'amélioration des temps de production

### PROGRAMME

Les objectifs et contexte du SMED:

### OBJECTIFS

Réduire les temps de changement de série

Situer le SMED dans une démarche Juste à Temps.  
Connaître et appliquer les différentes phases de la démarche.

La méthodologie de mise en oeuvre:

- Identification des différentes étapes.
- séparation des réglages Internes et des réglages Externes.
- extraction et conversion des réglages Internes en réglages Externes.
- réduction des réglages Internes et Externes.
- Conditions nécessaires à la réussite d'un projet SMED.

### METHODE PEDAGOGIQUE

Notre démarche fait alterner apports didactique, échanges d'expérience et application de la méthode sur une étude de cas.

Applications en entreprise :

- résultats de chantiers SMED dans différentes industries.
- détermination des gains.

### DUREE

1 jour soit 7 heures

### NOMBRE DE STAGIAIRES/SESSION

Mini 4 / Maxi 8

V0-2018