



## UNITÉ DE CONDITIONNEMENT PNEUMATIQUE

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

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

- ◆ Effectuer la maintenance de premier niveau sur l'unité de conditionnement de sa machine de production
- ◆ Régler une unité de conditionnement de l'air sur sa machine de production.

### PUBLIC ET PREREQUIS

- ◆ Opérateurs sur machine de production
- ◆ Agents de maintenance
- ◆ Régleur d'unités de production.
- ◆ Prérequis :
  - ⇒ Connaître les quatre opérations de base
  - ⇒ Connaître la règle de trois.

### METHODES PEDAGOGIQUES

- ◆ Formation technique individualisée
- ◆ Formation active : associe la diffusion de données techniques avec les situations pratiques relatives aux besoins du stagiaire



### SANCTION DE LA FORMATION

*Le suivi de la formation sera assuré par la signature des fiches de présence matin et après-midi.*

*A l'issue de la formation, les participants se verront remettre une attestation de stage.*



### PROGRAMME

**Les caractéristiques de l'air comprimé : pression, force, débit**

**Etude détaillée (nature et fonction) de l'unité de conditionnement**

- ◆ La vanne 3 voies de sectionnement
- ◆ Le filtre à particules solides et liquides
- ◆ Le régulateur de pression réglable
- ◆ Le manomètre
- ◆ L'arrêt d'urgence
- ◆ Le démarreur progressif
- ◆ Le pressostat
- ◆ Le lubrificateur

**Travaux pratiques de câblage de l'unité de conditionnement**



### INFOS PRATIQUES

- ◆ Durée : 5 à 8 jours
- ◆ Dates : dates à définir
- ◆ Lieux : Colmar, Strasbourg
- ◆ Tarif : nous consulter

