

Ce stage s'adresse aux chefs de service maintenance, contremaîtres et agents d'exécution ayant une activité concernant la remise en état d'éléments mécaniques comprenant des pièces d'étanchéité : pompes, soupapes de sécurité, vannes, robinetterie...

- *Durée* : 1 journée
- *Nombre de stagiaires* : 5 maximum dans les locaux de la société LAM PLAN  
10 maximum en entreprise
- *Objectifs* : - Redéfinir la notion de rodage et de super finition.  
- Initier aux techniques de base en rodage plan sur machine et en manuel.

Du matériel de rodage manuel peut être mis à la disposition des stagiaires.

## **PROGRAMME**

### THÉORIE EN SALLE

Rodage plan :

- Définition
- Normes état de surface - planéité
- Principe, support / abrasif libre
- Rodage conventionnel
- Applications - résultats
- Rodage Superfinition LAM PLAN
- Applications – résultats
- Polissage

Machines à roder plan

- Cinématique
- Planéité plateau

Matériel et produits de rodage manuel

- Utilisation
- Entretien

Contrôle

- Planéité
- Etat de surface

Rodage de forme

- Matériel
- Utilisation

### EN ATELIER

Machines à roder plan

- Correction planéité de plateau
- Distribution d'abrasif
- Mise en position des pièces
- Essais

Blocs de glaçage manuel

- Manipulation

Rodoirs de forme

- Manipulation

Lampe monochromatique

- Présentation
- Utilisation