

## - MECANICIEN -

### MISSIONS PRINCIPALES :

Entretien périodique des matériels

Echange de composants majeurs

Reconditionnement et la mise au point d'ensembles simples

Réalise des diagnostics courants

### DETAIL DES ACTIVITES :

Réalise la maintenance périodique des matériels d'un parc.

Réalise en atelier la dépose et la repose des organes majeurs,  
avec les moyens de levage et de manutention adaptés.

Assure les réglages sur le matériel.

Reconditionne les ensembles sur place ou en ateliers spécialisés, en utilisant les procédures.

Utilise les outillages spécialisés, les instruments de métrologie, les appareils de mesures numériques,  
la documentation électronique.

Prépare et effectue les commandes de pièces.

Teste les organes avant ou après réparation, sur châssis ou au banc d'essais, afin de faire la mise au point  
finale ou de réaliser des diagnostics courants.

Rédige les formulaires et rapports liés à l'activité.

Prépare des machines neuves.

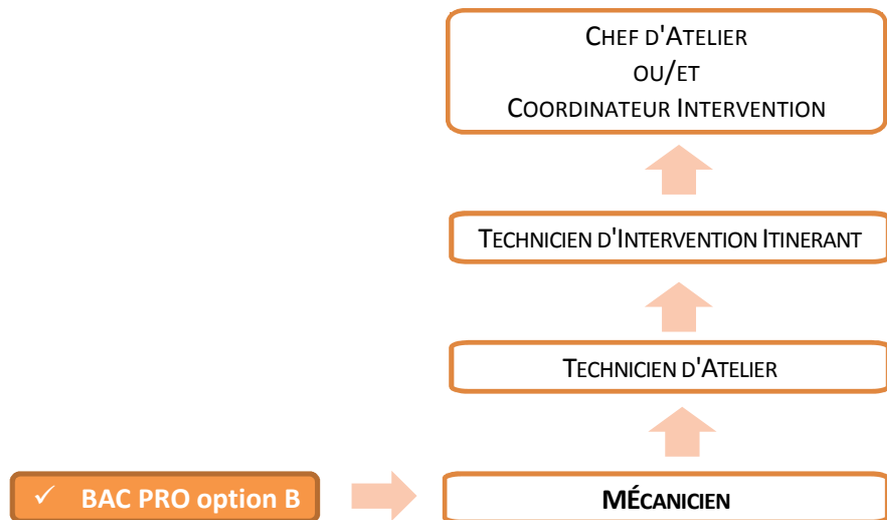
Observe les éléments issus de l'entretien (filtres, fluides, etc.)  
et fait remonter les informations pertinentes traduisant d'éventuelles anomalies.

## - MECANICIEN -

### QUALITÉS ET COMPÉTENCES :

- ✓ Ordonné.
- ✓ Autonome.
- ✓ Courageux.
- ✓ Disponible.
- ✓ Observateur.
- ✓ Mobile.
- ✓ Capable de rendre compte.
- ✓ Bonne compréhension de l'anglais.
- ✓ Dispose de bonnes capacités rédactionnelles.
- ✓ Manipule les principaux types de matériels.
- ✓ Communique avec l'équipe, l'entreprise, les fournisseurs ou clients, etc.
- ✓ S'adapte aux nouvelles machines et mode de maintenance.
- ✓ A une bonne connaissance de la constitution des matériels et de leurs principes de fonctionnement.
- ✓ Maîtrise des logiciels.
- ✓ Respecte et applique :
  - Les préconisations constructeur,
  - Les normes vis-à-vis de l'environnement,
  - Les consignes et règles de sécurité.
  - Les demandes de sa hiérarchie.
- ✓ Sait travailler en équipe.

### FORMATIONS D'ACCÈS ET PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION :



### SUIVEZ-NOUS SUR :



[https://www.facebook.com/clubseimat?\\_rdr=p](https://www.facebook.com/clubseimat?_rdr=p)



<http://www.metiersdelamaintenancedesmateriels-tp-manutention.com/>