

## Métiers de l'Energie et de l'Automobile

### Responsable de centre de contrôle technique automobile

#### Autres appellations :

- ◇ Responsable d'atelier de maintenance de véhicules
- ◇ Responsable d'exploitation de parc de véhicules
- ◇ Responsable de centre de contrôle technique automobile
- ◇ Responsable de parc automobile
- ◇ Responsable de parc de véhicules

#### Correspondance code ROME :

- ◇ I1103

#### Savoirs

- ◇ Utilisation de logiciels de Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur -GMAO-
- ◇ Utilisation d'outils bureautiques (traitement de texte, tableur,...)
- ◇ Lecture de chronotachygraphe
- ◇ Utilisation de Progiciels de Gestion Intégrée
- ◇ Réglementation en Hygiène, Sécurité, Environnement -HSE-
- ◇ Normes qualité
- ◇ Mécanique
- ◇ Critères de contrôle réglementaire de véhicules
- ◇ Techniques de management

#### Compétences opérationnelles / Savoir-faire

- ◇ Planifier l'activité des personnels et les affecter sur les postes
- ◇ Suivre et vérifier les éléments d'activité et de gestion administrative du personnel
- ◇ Planifier et contrôler l'entretien, les réparations, les contrôles ou réceptions de véhicules
- ◇ Suivre et contrôler la conformité réglementaire d'utilisation de véhicules
- ◇ Planifier et suivre l'attribution et l'utilisation de véhicules (disponibilités, durées, ...)
- ◇ Identifier les non-conformités, dysfonctionnements, réclamations et mettre en place les actions correctives/préventives
- ◇ Former du personnel à des procédures, techniques, procédés de production, outils, consignes
- ◇ Vérifier ou renseigner les supports de suivi d'activité

#### Prérequis

- ◇ Etre titulaire d'un diplôme de niveau Bac + 2 (BTS, DUT)

#### Parcours de Formation

- ◇ Licence Professionnelle Maintenance des systèmes pluri-techniques - Organisation et Management des Services de l'Automobile (OMSA)

#### Exemples d'évolution

- ◇ Responsable des ventes
- ◇ Directrice / Directeur de par automobile
- ◇ Responsable de centre technique

#### Notes :

---



---



---



---