



# Métiers de l'Energie et de l'Automobile

# Inspectrice / Inspecteur de conformité

## **Autres appellations:**

- Inspectrice / Inspecteur de conformité en environnement
- ◊ Inspectrice / Inspecteur de contrôle de conformité
- ◊ Inspectrice / Inspecteur d'inspection réglementaire de conformité
- ◊ Technicienne / Technicien de contrôle de conformité
- ◊ Vérificatrice / Vérificateur technique de conformité

Correspondance code ROME: \$\times\$ H1301

#### Savoirs

- Utilisation de matériel de contrôle et mesure
- Utilisation d'outils bureautiques (traitement de texte, tableur,...)
- ♦ Réglementation en Hygiène, ♦
  Sécurité, Environnement -HSE-
- ◊ Métrologie

### Compétences opérationnelles / Savoir-faire

- Vérifier la conformité réglementaire et fonctionnelle des équipements et installations au moyen de contrôles, mesures, essais et relevés
- ◊ Identifier les anomalies, les non-conformités et les facteurs de risques pour les personnes, les biens et l'environnement des équipements et des installations
- ♦ Renseigner les supports de contrôle et de constat (listes, grilles, documents, fiches, ...)
- Elaborer les rapports de contrôles et de diagnostics d'anomalie
   ou de risque et les transmettre aux services production, maintenance, sécurité,,,
- Conseiller et prescrire des solutions techniques correctives, préventives ou d'amélioration des équipements

#### **Prérequis**

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

#### Parcours de Formation

 Licence Professionnelle Organisation et Management des Services de l'Automobile (OMSA)

### Exemples d'évolution

- ♦ Responsable de centre de formation
- ♦ Responsable de formation
- ♦ Responsable formation professionnelle en entreprise

NI	_	ı	_		
IA	U	ı	u	2	