

## Métiers du Décisionnel et de la Statistique

### Auditrice / Auditeur Qualité en industrie

#### Autres appellations :

- ◇ Auditrice / Auditeur QSE en industrie
- ◇ Animateur / Animatrice qualité industrie
- ◇ Consultante/ Consultant qualité en industrie

#### Correspondance code ROME :

- ◇ H1502

#### Savoirs

- ◇ Utilisation de Progiciels de Gestion Intégrée
- ◇ Utilisation de logiciels de Technologie de Groupe Assistée par Ordinateur -TGAO-
- ◇ Utilisation de logiciels de Gestion de Production Assistée Par Ordinateur -GPAO-
- ◇ Utilisation logiciels CAO/DAO
- ◇ Animation de formation Normes qualité
- ◇ Dispositifs d'assurance-qualité
- ◇ Dispositifs d'agréments et certification
- ◇ Techniques d'audit
- ◇ Méthodes de résolution de problèmes
- ◇ Métrologie ◇ Techniques de laboratoire ◇ Mécanique Electricité ◇ Chimie
- ◇ Analyse statistique

#### Compétences opérationnelles / Savoir-faire

- ◇ Concevoir et décliner le plan, les démarches et les actions qualité
- ◇ Elaborer et faire évoluer des procédures qualité et contrôler la conformité de leur application
- ◇ Sensibiliser et former les personnels à la démarche qualité
- ◇ Analyser les non-conformités, définir et préconiser les actions correctives et contrôler leur mise en œuvre
- ◇ Suivre, analyser les données qualité et déterminer les évolutions, améliorations
- ◇ Conseiller et apporter un appui technique aux services, aux clients (conception, élaboration, ...)

#### Prérequis

- ◇ Etre titulaire d'un Bac + 2 (DUT, BTS, ou L2)
- ◇ DUT Statistique et informatique décisionnelle
- ◇ DUT Gestions des Entreprises et des Administrations option GMO

#### Parcours de Formation

- ◇ Licence professionnelle Management intégré - Qualité, sécurité, environnement

#### Exemples d'évolution

- ◇ Adjointe / Adjoint au responsable QSE en industrie
- ◇ Cheffe / Chef du service audit-qualité en industrie
- ◇ Cheffe / Chef du service contrôle qualité en industrie

#### Notes :

---



---



---



---