

## Chargé d'études et d'évaluation

[ code fiche EEP02 ]

- ➔ Réaliser ou suivre la réalisation des études et des synthèses visant à caractériser une situation existante ou à élucider les conséquences de politiques publiques

### EXEMPLES DE POSTES

- Chargé d'études en administration centrale, en services déconcentrés, en université

### CORRESPONDANCE AVEC LE RIME

- Chargé d'études
- Chargé d'évaluation et de prospective

### CORRESPONDANCES STATUTAIRES

A+, A

### CORRESPONDANCE AVEC RÉFÉRENS

- Ingénieur statisticien (BAP E)
- Chef de projet ou expert en information statistique (BAP E)

### ➔ ACTIVITÉS PRINCIPALES

- ▮ Contribuer à l'aide à la décision par la détermination des sujets d'études et par la construction d'indicateurs
- ▮ Choisir et mettre en œuvre en les adaptant les méthodes statistiques appropriées (analyse et prospective)
- ▮ Élaborer la démarche en vue du traitement ultérieur des données, aux différentes phases d'une étude : recensement de tous les matériaux disponibles, plan d'expérience, questionnaire et choix de recueil des données, modèle de représentation, assurer la maîtrise d'œuvre d'une enquête
- ▮ Exploiter les données en utilisant l'ensemble des techniques nécessaires
- ▮ Analyser, interpréter et présenter les résultats d'un traitement statistique
- ▮ Diffuser et valoriser les études, méthodes et outils statistiques développés à l'écrit et à l'oral
- ▮ Concevoir un système d'information statistique en liaison avec les systèmes d'information opérationnels : élaboration de concepts, nomenclatures, répertoires et documentation des données compatibles avec les sources et les demandes des utilisateurs, prise en compte de la dimension qualité des systèmes d'information
- ▮ Former, assurer le transfert des connaissances et des savoir-faire au sein de son environnement professionnel et participer à des activités de recherche

### CONDITIONS PARTICULIÈRES D'EXERCICE

- Déplacements à prévoir, y compris à l'étranger

### EMPLOIS-TYPES DE DÉBOUCHÉS

- Cadre de direction
- Chercheur/chercheur-enseignant
- Responsable de projet
- Chef de projet MOA
- Responsable du domaine métier

### COMPÉTENCES PRINCIPALES

#### Connaissances

- Système éducatif et ses enjeux
- Système d'information
- Logiciels statistiques
- Systèmes de gestion de bases de données
- Techniques statistiques et informatiques de collecte et de traitement de données
- Systèmes d'informations géo-référencés
- Cadre légal et déontologique
- Méthodologie de conduite de projet
- Langue anglaise (ou une autre langue)

#### Compétences opérationnelles

- Jouer un rôle de conseil ou d'aide à la décision
- Construire et faire vivre un dispositif d'évaluation de la performance
- Traiter de l'information
- Piloter un projet
- Encadrer/ animer une équipe/animer une équipe pluridisciplinaire
- Réaliser des synthèses
- S'exprimer en public

# Chargé d'études et d'évaluation

[ code fiche EEP02 ]

## Compétences comportementales

- Autonomie / Confiance en soi
- Réactivité
- Capacité prospective
- Capacité de raisonnement analytique
- Rigueur / Fiabilité
- Sens de la confidentialité
- Sens relationnel

## TENDANCES D'ÉVOLUTION

---

### Facteurs clés à moyen terme (à 3 ans)

- Intégration croissante de procédures complexes relevant à la fois de l'évaluation, de l'audit, de l'expertise et du conseil
- Accroissement et diversification de la demande d'études, en liaison notamment avec le développement de l'évaluation

### Impacts sur l'emploi-type (qualitatif)

- Évolution du métier : à terme, développement des systèmes d'information décisionnelle (approche commune du contrôle de gestion et du contrôle qualité)