

## **Fiche de poste**

### **Chargé(e) d'études statistiques**

Direction de l'Observation et de l'Évaluation

#### **Finalités du Poste**

La Direction de l'Observation et de l'Évaluation met en œuvre le programme annuel de travail de la Commission évaluation. Elle intervient également en appui des directions opérationnelles de France compétences en tant que de besoin dans l'exercice de leur mission.

Au sein de la Direction de l'Observation et de l'Évaluation, le/la chargé(e) d'études statistiques mène, à titre principal, des projets d'études statistiques pour répondre aux besoins opérationnels des directions de France compétences. Il/elle peut également être amené(e) à contribuer à la mise en œuvre de travaux inscrits au programme de travail 2025 de la Commission évaluation.

A partir d'une expression de besoin métier, il/elle a la charge d'identifier les sources de données reçues et/ou produites par France compétences permettant de répondre à la demande. Il/elle est chargé(e) du nettoyage et de la fiabilisation des données ainsi que de leur exploitation selon les techniques statistiques adaptées au besoin.

Il/elle sait faire les jonctions entre approches métiers et statistiques en collaborant étroitement avec les membres de sa direction et des directions opérationnelles. Il/elle est capable de rendre compte des résultats sous des formats variés et adaptés à un public de non-statisticiens.

#### **Activités principales**

##### **Activité 1 : Organiser les projets d'études statistiques**

- Participer à la définition de la problématique en lien avec les acteurs concernés
- Participer à la définition de la stratégie de traitement statistique en s'appuyant sur les données disponibles ou à construire
- Organiser les travaux en mode projet : définir les étapes et les livrables, organiser les collaborations

##### **Activité 2 : Exploiter les données en mobilisant les techniques appropriées**

- Construire des bases de données à des fins d'analyse par rapport à la problématique : rapprochement de fichiers, vérification de leur qualité et pertinence, contrôle de cohérence et fiabilisation, etc...
- Utiliser les techniques d'exploration de données et d'analyses adaptées à l'objet d'études : statistiques descriptives, régressions sur données qualitatives ou quantitatives, analyses de données, etc...
- Assurer la reproductibilité de ses résultats

### Activité 3 : Rendre compte des résultats

- Concevoir et mettre en œuvre des tableaux de bord et outils adaptés aux utilisateurs des résultats
- Rédiger des documents de travail et de synthèse des principaux résultats obtenus : rapport d'analyse, notes synthétiques pour les directions qui le souhaitent
- Présenter les résultats devant des publics non-statisticiens, notamment devant les directions opérationnelles de France compétences et la Commission évaluation

### Connaissances et compétences nécessaires

#### Connaissances métier :

- Connaissance des acteurs et des dispositifs de la formation professionnelle
- La connaissance des bases de la comptabilité et / ou du champ de la certification professionnelle est un plus
- Expertise des traitements statistiques et d'exploration des données
- Maîtrise des systèmes de base de données (extraction, fusion, traitements) et des principaux logiciels associés (notamment R pour les traitements statistiques)

#### Compétences transverses :

- Savoir maîtriser l'information, l'exactitude des données et la précision des réponses apportées aux interlocuteurs afin de réduire les risques d'erreur, de fiabiliser les résultats et de garantir la transparence.
- Savoir nourrir une relation dans la durée par un sens de l'écoute et une aisance relationnelle dans des contextes variés et avec des interlocuteurs de différents niveaux
- Savoir transmettre sur divers sujets dans le cadre de démarches construites
- Savoir effectuer des rapprochements d'informations de sources différentes pour réaliser une synthèse simple et éclairante permettant de comprendre un fait ou situation, d'identifier les causes ou les conséquences pour aider à une prise de décision optimale
- Savoir structurer un texte ou une présentation et valoriser les idées clés pour susciter l'intérêt du lecteur et l'informer sur un nouveau sujet
- Savoir animer des séquences adaptées, favoriser un climat de confiance, entraîner ses collègues à partager, inciter les échanges et la curiosité et mettre en place les conditions favorisant la coopération

#### Autonomie et responsabilité

- Les missions du/ de la chargé(e) d'études statistiques sont supervisées par la Directrice Observations & Evaluations, dans la gestion de son temps et l'organisation des tâches qui lui sont assignées en fonction d'objectifs à atteindre.
- Il/elle travaille en étroite collaboration avec les autres chargé(e)s d'études.
- Il/elle est autonome dans la gestion du temps et des priorités. Il/elle possède une très large initiative en fonction des objectifs définis au sein de la Direction.

## Principaux liens fonctionnels

En Interne	A l'Externe
Travailler en étroite collaboration avec les autres membres de la DOE	DGEFP, CDC, DARES
Direction opérationnelles	Prestataires / consultants
Direction des Systèmes d'Informations	

### Statut :

Cadre

### Type de contrat :

CDD – 9 mois

### Avantages :

- 2 jours de télétravail par semaine
- 30 jours de congés annuels
- 7 jours/an offerts par l'employeur
- RTT
- Prime de vacances
- Mutuelle gratuite
- PEE
- PERO

### Lieu de la mission :

Courbevoie

### Rémunération :

Selon expérience

**Candidatures à adresser à :**  
**[rh@francecompetences.fr](mailto:rh@francecompetences.fr)**