

---

## Offre d'emploi

---

*Chargé-e d'études statistiques- CDI*

---

## L'entreprise

---

L'Unédic est l'organisme paritaire chargé d'assurer la gestion financière de l'Assurance chômage, d'en mettre en forme sa réglementation et de la prescrire aux opérateurs voués à l'appliquer.

Elle a pour mission également de produire des études, des analyses et des éléments d'information et d'aide à la décision nécessaires aux Partenaires sociaux et aux instances de l'Unédic.

---

## Missions et caractéristiques du poste

---

**Au sein du Département « Aide à la décision » de la Direction Etudes et Analyses**, sous la responsabilité de son directeur, il/elle a pour :

### Missions principales :

- Produire des analyses et études afin d'éclairer les partenaires sociaux dans le cadre des négociations de la convention d'Assurance Chômage : étude de la population des chômeurs indemnisés, simulation et analyse de changement de règles d'indemnisation ;
  - Développer une expertise concernant des populations de demandeurs d'emploi ou des trajectoires particulières, investir sur la connaissance des règles d'Assurance Chômage ;
  - Exploiter principalement le Fichier National des Allocataires (FNA), contenant l'historique détaillé des paramètres de prises en charge et d'indemnisation de tous les demandeurs d'emploi depuis les années 90 ;
  - Prendre en charge la mise à jour automatisée de tableaux de bord et d'une étude récurrente, participer et intervenir en appui aux travaux de la DEA et des autres directions de l'Unédic ;
  - Collaborer avec les différents partenaires de l'Unédic, notamment la DARES, la Direction des Etudes Statistiques et Prévision de Pôle Emploi et la DISEP de l'ACOSS
- 

## Profil souhaité

---

Diplômé d'Etudes supérieures dans le domaine des statistiques (ENSAE, ENSAI, ...).

Une expertise concernant l'organisation des données au niveau des systèmes d'information est un plus.

Une expérience significative dans un poste similaire serait appréciée.

### Qualités requises :

- Dynamisme, rigueur, capacité d'initiative et de proposition ;
  - Maîtrise des méthodes d'analyse statistique et du logiciel SAS ;
  - Goût pour le raisonnement mathématique et la programmation sous SAS sur des bases de données de taille importante, la gestion et l'organisation de gros volumes de données
  - Qualité rédactionnelle ;
  - Capacité à travailler en équipe ;
  - Connaissance du secteur de l'emploi appréciée
- 

## Autres éléments du poste

---

**Rémunération** : 44 K€

**Lieu de travail** : PARIS (4 rue Traversière 12<sup>ème</sup>)

**Date de prise de poste** : à pourvoir au plus tôt



Pour postuler, merci de transmettre votre CV et lettre de motivation à Mme LE BARS [vlebars@unedic.fr](mailto:vlebars@unedic.fr).