

Intitulé du poste	Chargé d'études statistiques / Data analyst / Data scientist _ H/F		
L'entreprise	<p>L'Unédic est l'association chargée de la gestion du régime d'Assurance chômage et de l'appui à la négociation paritaire des règles d'indemnisation et de contribution. Elle couvre le risque chômage de 20 millions de salariés du privé et pilote 40 Md€ à 50 Md€ de recettes et de dépenses annuelles.</p> <p>Au sein de l'Unédic (env. 100 personnes), la Direction des Etudes et Analyses (DEA) (20 personnes) produit des études sur les bénéficiaires de l'Assurance chômage, suit la mise en œuvre des règles, réalise des évaluations des différents dispositifs qu'elle finance, ainsi que des simulations de changements de réglementation, et établit des prévisions financières du régime, à destination des partenaires sociaux gestionnaire du régime. Ces travaux, en lien avec les institutions partenaires et autres acteurs du marché du travail (Pôle emploi, Dares...) alimentent plus largement le débat public.</p> <p>Le département « Aide à la décision » (6 chargés d'études) de la DEA développe des outils de simulations, produit des chiffrages et analyses des changements de règles, en appui aux partenaires sociaux dans le cadre de négociations des règles d'indemnisation, et au fil de l'eau pour suivre et comprendre les effets de leurs décisions</p>		
Missions et caractéristiques du poste	<p>Sous la responsabilité du Responsable de département, il/elle a pour principales missions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ réaliser des études et des analyses relatives au marché du travail et au rôle de l'Assurance chômage dans la couverture du risque chômage (contrats courts ; impact crise secteur spectacle) ; ■ réaliser des analyses sur les changements de règles de l'Assurance chômage et des simulations de leurs impacts (financiers, sur les populations...) (étude impact). <p>Pour remplir ces missions, le/la chargé(e) d'études :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ travaille sur une plateforme Big Data (Cloudera, Spark, R, Python, Bitbucket) ; ■ exploite des données pertinentes concernant l'indemnisation du chômage, les trajectoires professionnelles des demandeurs d'emploi et les entreprises employeuses (notamment FNA + DSN) ; ■ participe à la capitalisation des savoirs et des outils au sein de la direction, par exemple en qualifiant les données à disposition ou en faisant évoluer l'outil de micro-simulation développé en interne et utilisé en aide à la décision (Telemac) ; ■ rédige des notes et des études de façon pédagogique, présente ses travaux en interne ou en externe ; ■ collabore avec les membres de sa direction et des autres services de l'Unédic, notamment avec les juristes, les communicants et les informaticiens, et avec les partenaires de l'Unédic (Dares, Pôle emploi, Urssaf CN, Insee, Drees...). <p>Les missions s'adaptent souvent à l'actualité (renégociation des règles de l'Assurance chômage, demandes exprimées par les organismes de contrôle, crise économique...)</p>		
Profil souhaité	<p>Formation supérieure en statistiques, économie, sociologie quantitative, sciences politiques ou équivalent.</p> <p>Une première expérience professionnelle est souhaitée (idéalement avec exploitation de bases de données administratives).</p>		
Qualités requises	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Appétence pour les questions économiques, sociales et juridiques liées à l'emploi et au chômage ✓ Capacité à acquérir la maîtrise de notre plateforme Big Data et de la programmation en R (tidyverse) et Python (pandas, PySpark) ; un accompagnement est assuré à la prise de poste pour la montée en compétences. ✓ Capacité à travailler en équipe et à s'intégrer dans un groupe de travail pluridisciplinaire, tant du point de vue des relations humaines que de la technique (documentation, partage de connaissances, gestion de version...) ✓ Autonomie, dynamisme, initiative, sens du service ✓ Qualités rédactionnelles 		
Date de prise de poste	Rémunération et avantages	Envoi candidature	Lieu de travail
Dès que possible	A partir de 45 k€ 2 jours de télétravail par semaine	CV & lettre de motivation à : Valérie LE BARS vlebars@unedic.fr	Paris 12 ^{ème}

Paris le 20/07/2023