



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-detude-et-reporting-rh-cdd-12-mois-f-h-2>

## Chargé d'étude et reporting RH- CDD 12 mois F/H

### Description

Nous recherchons un/e Chargé (e) d'étude et reporting RH F/H pour renforcer l'équipe Data et pilotage RH de notre Direction Ressources Humaines dans le cadre d'un CDD d'un an dans un contexte de transformation de l'utilisation de la donnée tant sur les outils que les process associés.

Vos principales missions ? (Liste non exhaustive) :

- \*Collecter, contrôler et consolider des indicateurs de mesures et des données RH à partir de diverses sources, pour fournir des rapports obligatoires réguliers
- \*Accompagner la DRH dans la maîtrise de son patrimoine de données : (Glossaire fonctionnel, catalogue de reports, maîtrise de la qualité des données, traçabilité et lignage de données)
- \*Assurer le suivi des indicateurs RH et proposer des améliorations en termes de reporting et indicateurs (effectif, turnover, absentéisme, mouvements,.)
- \*Publier des tableaux de bord RH mensuels pour les membres du Comité de Direction
- \*Réaliser et présenter le rapport annuel des données sociales et égalité professionnelle auprès des partenaires sociaux
- \*Maîtriser les outils Excel, TalentSoft et powerbi afin d'optimiser la collecte de données et publication
- \*Participer à la mise en oeuvre d'un pilotage de l'efficacité opérationnelle (mise en place d'indicateurs de suivi, déploiement auprès des équipes, amélioration continue)
- \*Contribuer à des projets et initiatives RH en lien avec la données et les outils.
- \*Documenter les process de reporting RH existants

### Organisme employeur

MATMUT

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

AUTRES ASSURANCES

### Lieu du poste

76540, ROUEN, ROUEN, France

### Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**  
45000 €

### Date de publication

27 août 2024 à 15:02

### Valide jusqu'au

26.09.2024

### Qualifications

Et si c'était vous ?

Vous bénéficiez idéalement de minimum 5 ans d'expérience en tant que Chargé(e) d'étude et reporting RH. Vous pouvez également avoir un profil Contrôleur de Gestion et/ou Data Analyst avec une appétence pour les sujets RH.

- \* Compétences techniques prioritaires : Maîtrise d'Excel et Powerbi.
- \* La connaissance de TalentSoft est appréciée.
- \* Une très bonne capacité à travailler en équipe, et également à collaborer avec différents départements.
- \* La rigueur et une curiosité pour la matière ressources humaines sont attendues
- \* Vous faites preuve de pédagogie, d'esprit d'analyse et de synthèse

Votre salaire et vos avantages :

- \* A partir de 40K€ (évolutif selon expérience)
- \* Intéressement et participation aux résultats
- \* Mutuelle santé à 2 € par mois
- \* Télétravail (2 jours par semaine)
- \* Remboursement des frais de transport public à hauteur de 75 %
- \* Comité Social et Économique (CSE) avec de nombreux avantages

Vous avez envie d'un employeur mutualiste, engagé, proche de ses sociétaires et de ses Collaborateurs ?

À la Matmut, nous croyons que sens et ambition sont indissociables. Notre mutualisme, ancré dans la réalité, agit et met en mouvement chacune et chacun d'entre nous. Pour répondre aux besoins de nos 4,5 millions de clients sociétaires et 6 500 collaborateurs, nous nous adaptons chaque jour aux évolutions de la société. Groupe complet d'assurance, les valeurs mutualistes sont à la base de notre fonctionnement.

Notre modèle, sans actionnaires, fait partie de notre ADN depuis plus de minimum 60 ans. Chacun d'entre nous met ainsi son énergie et son expertise au profit du bien commun.

Nous travaillons au service et avec nos clients sociétaires, qui contribuent à la prise de décision et à notre stratégie de développement. Chacun d'entre nous s'implique à leurs côtés.

Chacun d'entre nous reste proche d'eux, notamment avec nos 480 agences partout en France. Ensemble, nous agissons pour que la société soit plus solidaire, plus inclusive, et plus active face aux changements climatiques.

Vous aussi, vous partagez ce sens de l'engagement ?

Alors échangeons !