

### L'entreprise et positionnement

Créé en 1991, [Enerdata](#) est un cabinet d'études et de conseil indépendant spécialisé dans le secteur de l'énergie et du climat. Notre raison d'être : « avec notre expertise, nous accompagnons nos clients pour accélérer la décarbonation de la société et construire un monde plus durable ».

S'appuyant sur d'importantes bases de données quantitatives, des méthodologies éprouvées et des modèles de prévision de pointe, nos experts ont plus de 30 ans d'expérience dans l'économie, la politique et les questions technologiques qui façonnent l'industrie de l'énergie et du climat. Nous fournissons des données, des études, des solutions, du conseil et de la formation à des centaines de clients dans le monde : de grands énergéticiens, des compagnies d'électricité, des sociétés d'équipement, des cabinets de conseil, banques et organismes publics.

### Missions du poste

Dans le cadre de sa croissance, Enerdata recrute une personne pour la production de statistiques énergétiques :

- Contribution aux projets internes, et à des projets stratégiques pour nos clients
- Collecte et mise à jour de données (énergie, prix, activités économiques ...) pour les services Enerdata
- Conception, mise en œuvre, audit et formation en matière de solutions d'analyse statistique en énergie
- Veille sur les meilleures pratiques et outils d'analyse statistique, et les normes de comptabilité énergétique

### Exemples missions récentes équipe Statistiques Énergie-Climat

- ▶ [Développement et mise à jour du produit Global Energy & CO2](#)
- ▶ [Estimations données 2021](#)
- ▶ [Développement d'observatoires énergétiques pour une organisation internationale](#)

### Compétences

- Compétences en analyses quantitatives et en traitements statistiques
- Au moins une des compétences : Economie / Statistiques / Comptabilité énergie-carbone. Intérêt pour les enjeux climatiques et énergétiques, l'analyse de données (Excel, R/Python, BI).
- Anglais opérationnel requis. Motivation pour des séjours courts à l'étranger

▶ **Contrat**

CDI

▶ **Début** dès que possible

▶ **Niveau d'étude**

Statisticien BAC+5

▶ **Lieu** Grenoble (France) + télétravail

### Pour postuler

Pour postuler à cette offre, merci de nous envoyer votre candidature par email à l'adresse :

[careers@enerdata.net](mailto:careers@enerdata.net) (avec la référence 2022.STATS.002 en objet) accompagnée d'un CV et d'une lettre de motivation.

#### About Enerdata

Enerdata is an energy intelligence and consulting company established in 1991. Our experts will help you tackle key energy and climate issues and make sound strategic and business decisions. We provide research, solutions, consulting and training to key energy actors worldwide.

#### Enerdata

47, avenue Alsace Lorraine – CS 90529  
38027 Grenoble Cedex 1, France

SAS au capital de 321 650 €  
489 319 111 RCS Grenoble  
[www.enerdata.net](http://www.enerdata.net)