

Entreprise & positionnement

Enerdata est un cabinet d’études et de conseil indépendant, spécialisé dans l’analyse et la modélisation des questions énergétiques au niveau mondial. Créé en 1991, Enerdata a plus de 30 ans d’expérience sur les marchés et les politiques énergétiques. Nos équipes se composent d’experts en énergie, d’analystes, d’ingénieurs et de spécialistes IT. S’appuyant sur des bases de données et des modèles de prospective, Enerdata apporte son expertise pour évaluer les aspects politiques, économiques et environnementaux des systèmes énergétiques.

Mission et tâches

L’objectif de ce stage est d’améliorer la collecte et l’estimation des données relatives à la consommation d’énergie et d’évaluer les impacts de l’efficacité énergétique sur la demande d’énergie grâce à des indicateurs détaillés. Ce travail couvrira les pays **européens** et potentiellement d’autres pays/régions du monde (e.g. **Amérique latine**). Le candidat retenu sera intégré dans le département Efficacité énergétique et Demande.

Les principales tâches seront :

- Mise en place et test du nouveau process de collecte et traitement de données.
- Amélioration de la collecte de données et des estimations.
- Analyse des tendances d’efficacité énergétique et développement d’indicateurs.
- Participation à des projets de conseil pour des clients publics et privés.

Compétences

- Compétences en analyses quantitatives
- Fort intérêt pour les enjeux liés à l’efficacité énergétique
- Connaissance approfondie d’Excel ou des outils d’analyse de données
- Compétences en VBA appréciées
- Rigueur et exigence scientifique
- Anglais exigé

- ▶ **Contrat** Stage de 6 mois
- ▶ **Début** Août/Septembre 2022
- ▶ **Localisation** Grenoble (France)
- ▶ **Etudes** Master ou école d’ingénieurs avec une spécialisation en énergie ou économie.

Postuler

Pour postuler à cette offre, merci de nous envoyer votre candidature par email à l’adresse internships@enerdata.net (avec le titre du poste et la référence 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
38000 Grenoble, France

SAS au capital de 294 250 Euros
489 319 111 RCS Grenoble
www.enerdata.net