

## Chargé de projet énergie H/F

Tu aimes accompagner tes clients dans la recherche de solutions pour améliorer leur performance énergétique ? Ne cherche plus, nous avons un challenge pour toi !

### Ce que nous te proposons

- Accompagner nos Chefs de projet sur la réalisation d'études pour les projets structurants de l'Agence et la réalisation d'étude d'opportunité et/ou d'avant-projet dans le domaine de l'Energie ;
- Rédiger les cahiers de charges ;
- Analyser les offres et alignements techniques ;
- Prendre en charge en autonomie les lots de travaux de minime importance ;
- Effectuer les relevés sur site nécessaires en avant-projet ou en réalisation ;
- Elaborer les plans (PID, PFD, plans d'implantation...) avec le logiciel AutoCad en 2D ;
- Apporter un support ponctuel à la réalisation d'audit Energie auprès de client industriel et binôme avec le chef de projet en charge de l'activité.

### Ton profil

Être issu d'une formation de niveau Bac+2/3 en génie des procédés, thermique ou équivalent mais surtout :

- Une expérience reconnue sur un poste similaire (audit, maîtrise d'œuvre, exploitation, suivi d'affaires), idéalement en industrie (agroalimentaire, chimie, papeterie, distribution énergétique) ;
- Des connaissances avancées en génie des procédés, en intégration de process techniques et utilités ;
- La maîtrise d'Autocad 2D.

### Ce que nous apprécierons chez toi

Grâce à ta rigueur, notamment dans la rédaction de pièces techniques, et à ton excellent sens de l'organisation et de la coordination, tu fournis un travail de qualité.

Tu es fiable, précis, ingénieux et de nature engagée, en particulier dans le bien-être de ton entreprise, de nos clients et celui de l'environnement.

Ton sens des priorités et d'analyse te permet de gérer plusieurs dossiers simultanément et efficacement.

## Qui sommes nous ?

Le **Groupe E'nergys** est un acteur national majeur de la transition énergétique. Les entités de cet éco-système permettent d'imaginer aujourd'hui un modèle économique innovant à destination de toutes les industries, entreprises et

Utilities Performance

**CDI**

**Lieu du poste**  
Strasbourg

**Date de publication**  
30 juillet 2021

collectivités qui souhaitent répondre aux défis posés par le dérèglement climatique et les exigences du développement durable.

Au sein du Pôle ACI d'Energys, **Utilities Performance** « explore avec curiosité, ingéniosité et précision tous les leviers d'optimisation possibles pour accroître la compétitivité des industriels en économisant les ressources naturelles ». C'est pour mener ce beau projet humain que UP compte aujourd'hui une centaine d'experts engagés et passionnés par l'eau et l'énergie. Nos clients, industriels et collectivités publiques, apprécient notre accompagnement et notre savoir-faire, pour les aider à gérer plus efficacement ces ressources précieuses.