

DESCRIPTIF DU POSTE



Corning est un groupe américain qui a plus de 173 ans d'existence et reconnu comme un leader dans l'innovation de technologies du verre. Actif dans la plupart des activités du groupe depuis plus de 50 ans, le Centre Européen de Technologie de Corning, basé à Fontainebleau-Avon (77), apporte son expertise en recherche, développement et engineering. Nous recherchons un-e alternant (H-F-D) pour la rentrée 2025.

PRINCIPALES RESPONSABILITES

En support au groupe Facilities, votre mission consistera à faire un état des lieux du site afin d'identifier et mettre en place des actions d'optimisation visant à améliorer l'efficacité énergétique du site.

Vous devrez rentrer en relation avec l'ensemble des collaborateurs pour identifier les usages qui vous permettront de proposer un plan d'action.

Vous devrez utiliser notre système de gestion technique des bâtiments (GTB) afin de mesurer et programmer/piloter les paramètres énergétiques des locaux.

D'autres missions annexes en lien avec l'équipe HSE pourront vous être confiées.



PROFIL



Nous recherchons un alternant pour une durée d'un an en formation (bac+3-5) ou master dans le domaine des énergies.

Compétences souhaitées :

- Connaissances de base en thermique, électricité, aérodynamique et mesures d'énergies.
- Notion en gestion technique des bâtiments (GTB)
- Bonne maîtrise des outils informatiques
- Notion QHSE acquise ou en cours d'acquisition

Qualités requises :

- Communication et travail en équipe
- Rigueur / organisation / autonomie
- Capacité d'analyse, esprit critique
- Engagement et motivation