



## FORMATEUR EN GENIE ENERGETIQUE/CLIMATIQUE/ENERGIE RENOUVELABLE

L'association **Bâtiment CFA Normandie** a pour mission de mettre en œuvre la formation professionnelle (initiale et continue) des métiers du bâtiment. Elle propose 60 diplômes (du CAP au Diplôme d'Ingénieur) au sein de 7 CFA qui forment plus de 4 100 apprentis.

Afin de compléter notre équipe pédagogique De nos CFA, nous recrutons un **Formateur en génie climatique, énergétique, énergie renouvelable**.

Rattaché au Directeur du CFA de ROUEN, vous assurez la montée en compétence des apprenants de la filière Energie dans un contexte de modernisation numérique et technologique de nos outils et de nos formations.

### Vos missions :

Sous l'impulsion du responsable régional de la filière Energie :

- Conception et mutualisation des contenus pédagogiques (formation initiale et formation continue)
- Animation de sessions de formation (niveau BTS Maintenance des Systèmes énergétiques et fluidiques, BTS Fluides Energie Domotique, Bac pro dans un premier temps puis Bac +3, Bac +4 ...)
- Adaptation de l'action pédagogique en tenant compte de l'hétérogénéité des apprenants
- Accompagnement des apprenants au centre et en entreprise
- Développement de la relation client
- Veille technologique (recherches, équipements, outils numériques, processus ...) et pédagogique

Sous l'impulsion du service formation régional :

- Participation à des projets internes : déploiement des outils numériques au sein des CFA, réflexion sur l'amélioration continue de notre offre de formation ....
- Participation à des appels à projets sur les énergies durables ...

### Votre profil :

- De formation supérieure (BAC+5/Ecole d'ingénieurs) en « génie climatique » ou « génie énergétique » ou « efficacité énergétique du bâtiment » ou « énergie renouvelable » ou équivalent.
- 2 à 5 ans d'expérience professionnelle type bureau d'études ou entreprise du bâtiment
- Connaissance des outils numériques (BIM, maquette numérique), d'un ou plusieurs logiciels de Simulation Thermique Dynamique (STD) de RT sont indispensables
- Bonnes capacités de communication, capacité à fédérer et à animer un groupe.
- Des connaissances en économie circulaire, biomasse, énergie/carbone, ...
- Une bonne connaissance générale des techniques du bâtiment et une solide expérience en démarches environnementales appliquées au bâtiment
- Capacité à travailler en mode projet

Date de prise de poste : dès que possible

CDI

Salaire selon profil

**Merci d'adresser votre CV ainsi que votre lettre de motivation à l'adresse suivante :**  
**[recrut.cfanormandie@ccca-btp.fr](mailto:recrut.cfanormandie@ccca-btp.fr)**