

## FICHE DE POSTE

**Intitulé du poste :** Chargé d'études énergie environnement

**Type de contrat :** CDD/CDI

**Statut de la personne embauchée :** Technicien ou Cadre selon profil

**Brève présentation de la société :**

Bureau d'études « Energie et Développement durable » créé en 2002, Tribu Energie synthétise à travers ses ingénieurs plus de trente années d'expérience en énergétique du bâtiment.

Pionnier dans le domaine de l'énergie positive, **Tribu Energie conçoit des bâtiments et des zones urbaines plus économes en énergie** et respectueux de démarches environnementales globales dans une perspective d'innovation technologique constante. Ses missions vont des calculs énergétiques à la définition de stratégies énergétiques complexes pour des industriels ou des collectivités.

Consultant auprès des pouvoirs publics pour la mise en place des différents dispositifs réglementaires liés à l'énergétique des bâtiments (RT 2012, DPE, RTexistant, labels environnementaux,...), Tribu Energie a participé au développement d'outils et de méthodes de calcul qui font aujourd'hui référence.

**Les activités de Tribu Energie tournent autour de 5 pôles principaux :**

- AMO et maîtrise d'œuvre énergie, développement durable
- Maîtrise d'œuvre CVC
- Conseil & stratégie
- Formation
- R&D, développement de logiciels

**Missions et objectifs :**

TRIBU ENERGIE souhaite recruter un chargé d'études afin de réaliser principalement :

- Des études de conception et de dimensionnement CVC en neuf et rénovation
- Des études réglementaires RT2012, RTexistant et simulation thermique dynamique (STD)
- La rédaction des notes techniques associés à ses missions
- Des études et analyses environnementales d'opérations (HQE)

**Formation et compétences :**

Formation Bac+2 minimum (BTS, DUT, etc...) en génie thermique/fluides / énergies / ou génie climatique avec expérience sur les missions proposées.

Disposer obligatoirement des compétences suivantes :

- Dessin sur Autocad,
- Calculs réglementaires RT2012, RTexistant
- Simulation thermique dynamique

**La connaissance des logiciels suivants est indispensable :**

- Logiciels de calculs thermiques : « Perrenoud » et / ou « Climawin »
- Pack office : Word, Excel, Powerpoint
- Autocad
- Pleiades Comfie et / ou Design Builder

**Les compétences suivantes seront fortement appréciées :**

- Connaissance d'un ou plusieurs logiciels d'analyse de cycle de vie tels que : Elodie, ThermACV,...
- Réalisation d'audits énergétiques

**Lieu de travail** : Rennes (35000)

**Durée de travail hebdomadaire** : 39 heures + RTT

**Date d'embauche prévisionnelle** : Dès que possible

La capacité à travailler en équipe, la rigueur, la pédagogie, des aptitudes rédactionnelles et relationnelles, un esprit critique et le goût du terrain sont autant de qualités nécessaires à la tenue de ce poste.

<b>Rémunération annuelle brute (en €) :</b>	Selon expérience
---	------------------

**Contact :**

M.Janvier Damien Tel : 09.52.80.87.43 agence.bretagne@tribu-energie.fr
--