



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-procedes-biomasse-f-h>

Ingénieur Procédés Biomasse F/H

Description

Nous recherchons pour le compte d'un de nos clients spécialisé dans l'Énergie, un(e) : Ingénieur Procédés Biomasse (H/F)

Vous aurez pour missions de:

- Garantir la mise en service avancée et la validation des performances des chaudières biomasse installées chez les clients..
- Réaliser les ajustements nécessaires, analyser les résultats de performance et garantir leur conformité avec les engagements contractuels, réglementations en vigueur et normes environnementales.
- Être le support technique de référence pour les techniciens mise en service et assurer un retour d'expérience approfondi auprès du département R&D et du Bureau d'Études.
- Intervenir en support des techniciens pour les réglages complexes, l'optimisation de la combustion, des échanges thermiques et la validation de rendement.
- Superviser et effectuer les tests de performance sur site, incluant rendement énergétique, émissions, systèmes de régulation et dispositifs de sécurité.
- Participer activement à la formation des clients, notamment sur le fonctionnement optimisé et la bonne utilisation des chaudières biomasse.
- Servir de référent technique lors des étapes de réception contractuelle des installations.
- Élaborer et appliquer les protocoles nécessaires pour les tests (SAT, QO, QP).
- Superviser la qualification des performances tant énergétiques qu'environnementales.
- Garantir la conformité aux normes en vigueur (EN 303-5, ICPE, émissions).
- Consolider, interpréter et synthétiser les données de performance, telles que le bilan thermique, les taux d'émissions ou le rendement global.
- Concevoir des outils performants pour le suivi énergétique et le monitoring des installations.
- Déceler les écarts par rapport aux objectifs, proposer des solutions correctives et valider leur application.
- Contribuer au développement des compétences des techniciens en matière de procédures, réglages et optimisation.
- Promouvoir et partager les meilleures pratiques dans l'ensemble des équipes techniques.

Des déplacements réguliers sont à prévoir sur le territoire français.

Qualifications

Profil:

- Titulaire d'un diplôme d'ingénieur spécialisé (thermique, énergie, procédés), vous disposez des compétences techniques nécessaires.
- Vous avez acquis une expérience significative dans les domaines de la mise en service, l'exploitation ou la performance énergétique, idéalement dans des secteurs

Organisme employeur

DOMEA

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

54395, NANCY, NANCY, France

Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication

25 septembre 2025 à 21:06

Valide jusqu'au

25.10.2025

comme la biomasse, le thermique industriel ou l'énergie.

- Votre expertise inclut les tests de performance, le commissioning ou encore l'exploitation d'équipements énergétiques.
- Vous possédez de solides connaissances en thermodynamique, combustion, hydraulique, régulation et instrumentation constituent un atout majeur.
- Vous êtes à l'aise avec les outils de simulation et d'analyse de données, tels qu'Excel avancé, les logiciels de monitoring, et éventuellement Aspen/Epsilon.
- Vous avez un bon niveau d'anglais

Savoir – être :

- Vous faites preuve de rigueur, d'organisation et vous avez un réel esprit d'équipe.

Cette offre vous intéresse et vous pensez correspondre à ce profil ?

Prenez contact avec nous et postulez, nous nous ferons un plaisir d'échanger avec vous !