

<https://www.bts-electrotechnique.fr/apprenti-e-en-electrotechnique-h-f-art424>



Production d'énergie par biomasse

# Apprenti(e) en Electrotechnique H/F

- \_non\_publiees - Offres d'alternance - Offres 2020 -



Date de mise en ligne : samedi 29 août 2020

---

Copyright © BTS Electrotechnique - Etudiants & Apprentis - Tous droits

réservés

---

## L'entreprise

La Société SECANIM Centre est spécialisée dans la valorisation industrielle des produits de la biomasse, et plus précisément dans la collecte et le traitement des coproduits animaux.

SECANIM Centre est composé du site industriel de Benet ainsi que de 6 autres établissements autonomes appelés « centres de transfert ».

## Missions

Sous la responsabilité du Directeur Adjoint et du Responsable Maintenance, vos missions principales pour ce poste seront les suivantes :

### TECHNIQUE

- Réaliser la maintenance curative sur les installations en panne.
- Réaliser la maintenance préventive selon le planning établi par le Responsable de maintenance.
- Procéder à la mise en sécurité et à la conformité des équipements.
- Détecter les pannes potentielles.
- Analyser et diagnostiquer les causes de défaillance : dépannage, propositions visant à accroître les performances d'un système et/ou en améliorer la qualité et la fiabilité.
- Définir les procédures d'interventions.

## Profil

De formation généraliste ou technique orientée vers le domaine de l'énergie électrique, vous êtes à la recherche d'une alternance vous permettant d'appliquer et d'acquérir de nouvelles compétences.

Organisé(e), rigoureux(se), autonome, force de proposition avec une bonne expression orale et écrite, VENEZ NOUS REJOINDRE POUR VIVRE UNE ALTERNANCE ENRICHISSANTE !

## Candidature

Intéressé(e) ?

Veillez postuler par mail et joindre tous les documents de candidature : Courte lettre de motivation, CV.

Nous attendons avec impatience de recevoir votre candidature à l'adresse suivante :

[marion.pasquier@saria.fr](mailto:marion.pasquier@saria.fr)