



**Responsables exploitation/entretien – Exploitation & Entretien  
Nouvelle centrale électrique alimentée au bois à Novillars, France**

Voulez-vous participer au démarrage d'une nouvelle centrale électrique à biomasse à Novillars, Arrondissement Besançon, en France ? Avez-vous une connaissance approfondie et une expérience d'équipements de manipulation de biomasse ou d'équipements d'une centrale thermique ? Avez-vous les compétences nécessaires pour être le patron pendant la mise en place jusqu'au fonctionnement en toute sécurité d'une centrale électrique ?

ABN cherche actuellement à recruter un responsable d'exploitation et un responsable d'entretien, les deux expérimentés pour assurer que l'installation soit exploitée et maintenue au plus haut niveau possible.

Si vous croyez d'avoir les compétences requises pour l'un de ces postes, alors cela pourrait être une opportunité très intéressante pour vous.

**Responsable d'entretien**

À titre de gestionnaire d'entretien, vous serez responsable de la gestion et du développement des équipes d'ingénierie, de maintenance et d'échantillonnage / analyse de combustible afin d'assurer une génération sûre et les performances environnementales demandées de la centrale.

Vous veillerez que la centrale soit maintenue en matière de sécurité, de directives de bonnes pratiques OEM (Original Equipment Manufacturer) et dans les limites opérationnelles, en assurant que les plus hauts niveaux de disponibilité, de fiabilité et d'efficacité soient respectés.

Vous devrez veiller à ce que toutes les procédures de maintenance du site et les instructions de gestion soient respectées en tout temps. Vous serez responsable d'établir l'intégrité d'ingénierie et la stratégie de maintenance à long terme pour tous les installations mécaniques, électriques et C&I de la centrale et d'établir un registre des risques d'actifs et un plan d'affaires pour fournir des conseils et des informations pour la stratégie à long terme de la centrale.

Ces aspects se basent sur les manuels originaux d'O&M, l'expérience d'exploitation, l'état de la centrale et des conseils sur les meilleures pratiques reconnus par la loi et l'industrie.

En tant que responsable d'entretien, vous vous rendez compte au directeur d'usine. De temps en temps, vous assumerez le rôle de directeur d'usine, selon l'autorité déléguée.



### **Responsable d'exploitation**

En tant que responsable d'exploitation, vous devrez diriger une équipe opérationnelle pendant la mise en place jusqu'à l'exploitation sûre, fiable, et vous devriez veiller à ce que la centrale fonctionne à des normes exceptionnelles. Vous serez responsable de veiller à ce que votre équipe reçoive le bon niveau de formation afin d'assurer que la centrale soit exploitée selon les normes les plus élevées possibles.

Vous êtes responsable que l'entretien ordinaire soit ciblé et complété et vous assurez à ce que la routine opérationnelle et les activités d'essais sont effectuées pour obtenir un maximum de disponibilité et la fiabilité nécessaire pour garantir un business profitable.

Vous serez également responsable de veiller à ce que toutes les procédures d'exploitation du site et les instructions de gestion soient respectées et maintenues en tout temps.

À titre de responsable d'exploitation, vous vous rendez compte au directeur d'usine. De temps en temps, vous entreprendrez le rôle de directeur d'usine, comme l'autorité déléguée.

### **Compétences et expérience souhaitées pour les postes de responsables d'entretien et d'exploitation**

Vous avez une solide expérience dans la gestion d'équipements de traitement de biomasse ou similaire et un solide bagage technique soit en exploitation ou en entretien, combiné avec une éducation d'ingénierie, p.ex. ingénieur mécanique, électrique ou marin, ou similaire, idéalement avec un diplôme. Les qualifications inférieures sont acceptées, à condition qu'une preuve d'expérience correspondante puisse être fournie. Vous avez travaillé au moins 5 ans dans le secteur de l'industrie de l'énergie dans un rôle de directeur, de préférence avec une expérience de l'activité du secteur de la biomasse et avec des centrales électriques alimentées au bois non contaminé. Vous connaissez et utilisez MS Office et/ou un logiciel similaire et vous avez une solide expérience financière et contractuelle.

Votre compréhension approfondie de tous les aspects HSE (Health Safety Environment) est une exigence fondamentale. En tant que personne, vous êtes un individu motivé avec des compétences organisationnelles et interpersonnelles exceptionnelles. Vous profitez d'une culture entrepreneuriale, rapide et axée sur les valeurs, avec des performances d'entreprise et des normes éthiques très élevées.

Vous maîtrisez bien le français et l'anglais, verbalement et par écrit.

### **Candidature et questions**

Si vous avez des questions concernant le poste, contactez le directeur exploitation et entretien, Hans Christensen au numéro +(45) 96 32 86 00. Pour plus d'informations sur AET, visitez [www.aet-biomass.com](http://www.aet-biomass.com)

Veillez envoyer votre candidature et CV dès que possible à [aetjob@aet-biomass.com](mailto:aetjob@aet-biomass.com)

Dans la centrale Novillars les postes suivants seront disponibles à partir de début de 2018/ mi-2018 :

- Responsable exploitation et entretien
- Chef d'équipe
- Assistant du chef d'équipe
- Technicien en mécanique et technicien EC & I
- Chef d'équipe manipulation combustible
- Manipulateur combustible / Opérationnel / Support de maintenance
- Administration / Assistant financier



La société ABN S.A.S. à Novillars est entièrement détenue par AET du Danemark

*La société danoise Aalborg Energie Teknik a/s (AET) est une société d'ingénierie et un entrepreneur EPC indépendant, fournissant des chaudières à biomasse, des centrales électriques et des centrales de cogénération (CHP) dans la gamme de 25 à 170 MWth. L'activité d'AET comprend la conception, l'ingénierie, la livraison et le service de centrales alimentées avec toutes sortes de biomasse. La chaudière AET et le système de combustion AET éprouvées sont basées sur plus de 30 ans d'expérience pratique dans les procédés industriels, la production de vapeur et la combustion de la biomasse.*

*AET a été fondée en 1996, et a connu depuis là une croissance régulière. La société compte actuellement environ 150 employés.*

*Pour plus d'informations, visitez [www.aet-biomass.com](http://www.aet-biomass.com)*