

INGENIEUR EN ÉLECTRICITÉ – STOCKAGE D'ÉNERGIE H/F



CDI



Paris (8^{ème})



> 2 à 5 ans d'expérience

— À propos

Akuo Energy, fondé en 2007, est le premier producteur indépendant d'énergie renouvelable français avec 1 395 MW en opération et en construction, pour un total de 5 GW de projets en développement. Acteur multi-énergies, l'entreprise est spécialisée dans la mise en œuvre d'unités de production d'électricité à partir de ressources renouvelables, en particulier le solaire, l'éolien et le stockage. Des études jusqu'à l'exploitation en passant par la conception, le financement et la construction, Akuo Energy est composé de près de 450 collaborateurs implantés dans 15 pays.

Développeur et opérateur de ses propres projets, Akuo Energy a une vision long terme et privilégie le contrôle systématique de ses actifs. Le groupe est devenu aujourd'hui un acteur incontournable du stockage d'énergie et a installé plus de 100MWh sur 5 continents dont 70MWh avec son produit Storage GEM®.

Pour accompagner son développement sur les prochaines années, Akuo Energy recrute un **Ingénieur en Électricité – Stockage d'énergie h/f**.

— Le poste

Pilote et garant de la mise en service et de l'exploitation des produits Storage GEM®,

- Vous assurez la mise en service des équipements sur site en testant le fonctionnement hors et sous tension et en réalisant des tests de performance.
- En relation avec le client et les différents fournisseurs, vous assurez le suivi technique des projets en vous assurant des standards de qualité du groupe et conformément aux attentes du client.
- Vous êtes en support technique sur l'ensemble des éléments du Storage GEM® ainsi que sur les logiques de pilotage.
- Vous remontez tout problème spécifique à un équipement au fournisseur concerné et assurez le suivi de sa résolution par ce même fournisseur.
- Vous participez aux phases d'ingénierie et de fabrication, et de par les situations rencontrées lors des mises en services, vous alimentez les discussions et organisez les tests usine des unités Storage GEM®.
- En fin de chantier, vous assurez les formations et la passation documentaire avec le client et les équipes d'exploitation et de maintenance.

— Le profil

H/F, diplômé Ingénieur, vous possédez une **expérience terrain** et des **connaissances générales en électricité** (puissance/énergie, alternatif/continu, fonctionnement d'un réseau électrique) ainsi que des **connaissances sur la basse tension** (schéma de protection, schéma de mise à la terre, très basse tension).

Vous avez au minimum entre **2 et 5 ans d'expérience** dans au moins deux des disciplines suivantes: expérience en électricité, expérience dans le renouvelable et/ou stockage d'énergie, expérience chantier/terrain.

Vous êtes à l'aise dans les environnements de chantier où les contraintes planning sont importantes et les interactions multiples et variées. **Autonome, curieux et rigoureux**, vous faites preuve d'initiative pour résoudre les problèmes. Doté d'une excellente **capacité d'analyse** et d'un **esprit de synthèse**, vous exercez votre métier avec enthousiasme. Bonne maîtrise de l'Anglais, une troisième langue parlée est un plus (espagnol, portugais, chinois). Déplacements réguliers en France et à l'étranger. Permis B.

Travailler chez Akuo Energy, c'est rejoindre une équipe passionnée et engagée pour façonner un environnement durable. Rejoignez un groupe qui favorise l'innovation et la richesse de la collaboration dans un secteur en pleine expansion.

POUR POSTULER



Envoyez-nous votre candidature avec CV sous la référence **DSEUG1**
par e-mail à candidat@elatos.fr ou postulez directement sur le site www.elatos.fr