

RESPONSABLE DEVELOPPEMENT SCADA – PROJETS STOCKAGE H/F



CDI



Paris (8^{ème})



> 5 à 7 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 projets de 3 GW. 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 400 collaborateurs implantés dans 15 pays.

Développeur et opérateur de ses propres projets, Akuo intègre en interne, via l'équipe OT, la conception, l'implémentation et la maintenabilité des outils de contrôle et de supervision de ses centrales solaires, batteries, éoliennes et hybrides. Un grand nombre de projets seront construits dans les années à venir, et les anciennes centrales d'Akuo ont besoin d'être remises à jour (Revamping).

Dans ce contexte, l'équipe OT souhaite se renforcer pour optimiser, standardiser et automatiser ces tâches. Akuo Energy recrute ainsi un **Responsable Développement SCADA – projets Stockage h/f**.

— Le poste

Garant de l'ingénierie algorithmique de fonctionnement, du développement des logiciels adéquats jusqu'à la mise en service pour les projets stockage,

- Vous pilotez l'activité Développement Outils OT, effectuez le suivi des projets en exécution et procédez à la validation du respect des spécifications.
- Vous réalisez de nouveaux projets stockage en développant des programmes automatés et SCADA.
- Vous concevez l'architecture de communication des centrales et gérez les achats ainsi que la configuration du hardware.
- Vous faites les essais de mise en service sur site en parallèle avec les équipes projets.
- Vous rédigez des spécifications et mémos techniques à partir des REX projets.
- Vous contribuez à l'amélioration continue des process projet de l'équipe.
- Vous avez le rôle de référent technique et serez amené à manager à très court terme l'équipe composée de 3 ingénieurs et un stagiaire.

— Le profil

H/F, de formation ingénieur et justifiant d'une **expérience** de min. 5 à 7 ans dans le domaine du **stockage d'énergie**, de l'**automatisme** et/ou des **énergies renouvelables**. Doté de compétences dans le développement et l'exécution de code, vous connaissez les problématiques liées au stockage.

Curieux, rigoureux et autonome, vous avez le sens de l'organisation, êtes reconnu et apprécié pour votre aisance relationnelle. Vous avez des connaissances sur les sujets d'algorithmie et d'automatisme dont la programmation orientée objet, fonctions logiques, programmation temps réel, programmation Python, réseaux industriels, SCADA et protocoles de communication, historisation. Bonne maîtrise de l'anglais technique, l'espagnol est un réel atout. Un goût pour les déplacements et le travail sur site est nécessaire. Permis B requis.

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 **PMSCA1**
par e-mail à candidat@elatos.fr ou postulez directement sur le site www.elatos.fr