

## Technicien (ne) Essais (électriques / électroniques) H/F

Réf. de l'offre

**2.20/0323/002106**

Expérience requise

**1-2 ans**

Type de contrat

**Intérim**

Date de publication

**20/04/2023**

Niveau d'études requis

**BAC + 2**

Rémunération

**Selon expérience**

Localisation

**Verneuil-en-Halatte**

### Présentation

Akkion Recruitment, acteur des Ressources Humaines spécialiste du recrutement dans les métiers à forte valeur ajoutée, recrute pour son client INERIS, institut public expert au service de la sécurité environnementale par sa contribution dans la recherche et la maîtrise des risques sur la santé, la sécurité des personnes et des biens, et sur l'environnement, un(e)

Technicien(ne) Essais (électriques / électroniques) - H/F

### Missions

Justifiant d'une expérience convaincante et réussie en essais ou en maintenance électromécanique en environnement exigeant ou, démontrant une appétence pour travailler en environnement exigeant et innovant, vous participez à la mise en œuvre et à la réalisation d'essais électriques, mécaniques ou thermiques sur des batteries dont la taille, la composition et l'énergie peuvent être différentes, afin d'en déterminer les composantes réactionnelles. Intégré(e) au sein de l'Unité RCEL (Réactions Chimiques et Electrochimiques) et à une équipe de 10 Techniciens, grâce à votre parfaite autonomie, vous êtes efficace dans vos principales missions et responsabilités :

- Préparation, mise en place et réalisation du traitement post-essai,
- Réalisation des essais électriques (court-circuit, surcharge, cyclage, ...), thermiques (ARC, thermique, endurance climatique, ...) et mécaniques (chute, choc, compression statique, ...),
- Acquisition et traitement des données brutes des essais,
- Gestion des échantillons (enregistrement, réception, expédition)...

Pragmatique, rigoureux(se) et doté(e) de réelles capacités d'analyse et de synthèse, vous êtes reconnu (e) pour votre sens de l'organisation et pour votre fiabilité dans la réalisation de vos travaux associant respect des normes de sécurité et de qualité.

Doté (e) d'un sens critique constructif, vous aimez évoluer dans un environnement dynamique et innovant auquel vous contribuez pleinement, grâce à votre pertinence et votre sens du travail en équipe.

### Profil recherché

Diplômé(e) BAC+2/+3 (BTS/DUT/Licence Professionnelle Mesures Physiques, Mécanique,

Electrotechnique, Electromécanique, Maintenance industrielle, Electricité, Electronique...) vous disposez d'une première expérience probante en conduite d'essais ou vous avez un goût prononcé pour la mise en œuvre d'essais électriques et vous souhaitez donner une nouvelle orientation à votre carrière.

La connaissance des batteries ou la réalisation d'essais en lien avec les batteries est un plus.

## Informations complémentaires

Type de contrat: Intérim

[Retrouvez toutes nos offres d'emploi sur www.akkion.fr](http://www.akkion.fr)