



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-dessai-f-h>

Chargé d'essai – F/H

Description

F-Labs, partenaire de la R&D du Business Energy Management de Schneider Electric, offre des capacités d'essais uniques en France. Son objectif est de soutenir les projets d'innovation et de création d'offres pour l'entité Power Product, garantissant la plus haute qualité pour nos clients dans un contexte de solutions digitalisées. Nous recherchons un Chargé d'essai Produits pour mener des campagnes d'essais sur nos produits à ELECTROPOLE, notre centre d'innovation.

Votre rôle :

Vous êtes passionné.e par la technique et vous aimez comprendre ce que vous faites de bout en bout ? Vous aimez manipuler des produits, des moyens d'essais et vous avez envie d'avoir une vision concrète de la valeur ajoutée que vous apportez à l'entreprise pour laquelle vous travaillez ?

Venez rejoindre le laboratoire F-LAB VOLTA situé à Grenoble, sur le site de 38TEC, accrédité par le Cofrac et homologué par différents organismes internationaux.

Vos principales missions :

- Être l'acteur/ actrice de l'équipe pour les tests Electro-Mécaniques
- Participer au déroulement des essais, (80% de la charge)
- Planifier vos essais à l'interne comme à l'externe si nécessaire.
- Définir, anticiper et participer avec l'équipe de Développement de moyens à la réalisation des équipements spécifiques à l'exécution d'essais.
- Analyser les résultats et proposer des améliorations vis-à-vis du produit.
- Respecter les règles de sécurité et détecter les éventuelles anomalies dans ce domaine.
- Participer aux différents processus du laboratoire
- Audits (Qualité, 5S, ...)
- Suivi métrologique

Votre profil :

- Formation initiale : Bac +2/+3 (Electrotechnique, Mécanique, Informatique Industrielle, Mesure Physique)
- Une première expérience laboratoire

Vos compétences :

- Une bonne aisance en communication écrite, orale et bon sens relationnel
- Esprit critique et constructif
- Capacité à créer/innover
- Savoir travailler en groupe/en mode projet

Organisme employeur

Schneider Electric

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION DE MATÉRIEL DE
DISTRIBUTION ET DE
COMMANDE ÉLECTRIQUE

Lieu du poste

38185, GRENOBLE, GRENOBLE,
France

Date de publication

24 octobre 2024 à 21:02

Valide jusqu'au

23.11.2024

- Bon relationnel, goût pour le travail d'équipe et sens du service,
- La connaissance des logiciels Labeview, DiAdem.
- Une expérience dans le domaine de l'électrotechnique serait un plus
- Anglais courant

Nous savons que les compétences se manifestent de nombreuses façons et peuvent être basées sur votre expérience de vie. Si vous ne répondez pas nécessairement à toutes les exigences énumérées, nous vous encourageons tout de même à postuler.

Nous vous offrons :

Notre offre comprend une rémunération attractive et va bien au-delà.

Si vous rejoignez Schneider Electric voici une idée de tout ce que nous pouvons vous offrir pour vivre la meilleure expérience possible :

- Un salaire compétitif, un bonus indiv

Qualifications

F-Labs, partenaire de la R&D du Business Energy Management de Schneider Electric, offre des capacités d'essais uniques en France. Son objectif est de soutenir les projets d'innovation et de création d'offres pour l'entité Power Product, garantissant la plus haute qualité pour nos clients dans un contexte de solutions digitalisées. Nous recherchons un Chargé d'essai Produits pour mener des campagnes d'essais sur nos produits à ELECTROPOLE, notre centre d'innovation.

Votre rôle :

Vous êtes passionné.e par la technique et vous aimez comprendre ce que vous faites de bout en bout ? Vous aimez manipuler des produits, des moyens d'essais et vous avez envie d'avoir une vision concrète de la valeur ajoutée que vous apportez à l'entreprise pour laquelle vous travaillez ?

Venez rejoindre le laboratoire F-LAB VOLTA situé à Grenoble, sur le site de 38TEC, accrédité par le Cofrac et homologué par différents organismes internationaux.

Vos principales missions :

- Être l'acteur/ actrice de l'équipe pour les tests Electro-Mécaniques
- Participer au déroulement des essais, (80% de la charge)
- Planifier vos essais à l'interne comme à l'externe si nécessaire.
- Définir, anticiper et participer avec l'équipe de Développement de moyens à la réalisation des équipements spécifiques à l'exécution d'essais.
- Analyser les résultats et proposer des améliorations vis-à-vis du produit.
- Respecter les règles de sécurité et détecter les éventuelles anomalies dans ce domaine.
- Participer aux différents processus du laboratoire
- Audits (Qualité, 5S, ...)
- Suivi métrologique

Votre profil :

- Formation initiale : Bac +2/+3 (Electrotechnique, Mécanique, Informatique Industrielle, Mesure Physique)
- Une première expérience laboratoire

Vos compétences :

- Une bonne aisance en communication écrite, orale et bon sens relationnel
- Esprit critique et constructif
- Capacité à créer/innover
- Savoir travailler en groupe/en mode projet
- Bon relationnel, goût pour le travail d'équipe et sens du service,
- La connaissance des logiciels Labview, DiAdem.
- Une expérience dans le domaine de l'électrotechnique serait un plus
- Anglais courant

Nous savons que les compétences se manifestent de nombreuses façons et peuvent être basées sur votre expérience de vie. Si vous ne répondez pas nécessairement à toutes les exigences énumérées, nous vous encourageons tout de même à postuler.