



<https://latribunelibre.com/emploi/technicienne-essai-f-h-6>

## Technicien(ne) essai F/H

### Description

Dans le cadre de la réalisation d'un projet en assistance technique, nous recherchons un(e) Technicien(ne) essai (H/F) pour l'un de nos clients du secteur industriel. Vous interviendrez sur le site client situé dans la région nantaise.

À ce titre, vos missions quotidiennes seront les suivantes :

- Préparer et réaliser les essais sur les équipements électriques (machines tournantes, convertisseurs, systèmes de contrôle-commande, etc.).
- Analyser les performances et la conformité des systèmes en fonction des cahiers des charges et des normes applicables.
- Rédiger les rapports d'essais et assurer la traçabilité des résultats.
- Participer à l'amélioration continue des protocoles d'essais et des moyens de test.
- Collaborer avec les autres services (Bureau d'études, Production, Qualité, Contrôle-Commande) pour optimiser les produits et processus.
- La mise en service et les essais de recette chez nos clients
- La mise en service de nos régulateurs de tension et systèmes numériques pour machines synchrones.

### Et après ?

En tant que véritable partie prenante de DAVRICOURT, vous vous verrez proposer des projets techniques et à forte valeur ajoutée par nos équipes.

### Qualifications

Vos compétences techniques :

- De niveau BTS ou IUT Electrotechnique, idéalement vous disposez d'une expérience d'au moins 1 an en tant que Technicien Essai Contrôle dans l'industrie de production d'énergie ou dans le domaine des machines tournantes électriques.
- Maîtrise des appareils de mesure électriques (oscilloscope, multimètre, analyseur de réseaux...).
- Connaissance des machines électriques (moteurs, alternateurs, transformateurs...).
- Compétences en lecture de schémas électriques et en analyse de signaux.
- Sensibilisation aux normes de sécurité électrique et aux référentiels qualité.
- Rigueur et esprit d'analyse.
- Capacité à travailler en équipe et en transverse avec d'autres services.
- Réactivité et autonomie dans la gestion des essais.
- Bonne communication pour la rédaction des comptes-rendus et interactions internes.
- L'Anglais courant serait un plus.

Ce que nous cherchons avant tout, ce sont des personnalités qui participent au développement de DAVRICOURT et forment un réseau de talents interconnectés qui ne craint pas d'affirmer sa différence.

Vous êtes unique, nous sommes différents, rencontrons-nous!

### Organisme employeur

DAVRICOURT

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

44109, NANTES, NANTES, France

### Salaire de base

25000 € - **Salaire de base**  
30000 €

### Date de publication

9 janvier 2026 à 08:02

### Valide jusqu'au

08.02.2026

#### **LE DAVRIPACKAGE- Salaire compétitif**

- Primes de participation et d'intéressement
- Épargne salariale
- Mutuelle et prévoyance
- Forfait Mobilité Durable
- Plateforme CE
- Actions de formation
- 1 jour par an offert pour une mission solidaire avec VENDREDI

**INTÉRESSÉ(E) ?** Si vous êtes arrivé(e) à la fin de cette offre, c'est qu'elle vous a forcément attirée, alors surtout n'hésitez pas à postuler ! En cas de doute, notre équipe recrutement saura répondre à vos questions.

L'offre d'emploi ne correspond pas tout à fait à vos compétences mais nos valeurs vous ressemblent et notre ambition vous motive ? Alors vous pouvez consulter l'ensemble de nos offres sur [davricourt.com](http://davricourt.com)

#### **ET APRÈS ?**

Notre processus de recrutement est simplifié : un seul entretien est prévu par nos équipes recrutement et commerciale à la suite duquel nous présentons votre profil au client.

NB : En l'absence de retour de la part de l'équipe recrutement sous 1 semaine, veuillez considérer que votre candidature n'a pas été retenue. Merci de votre compréhension.