



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-validation-banc-de-test-f-h-4>

## Ingénieur Validation – banc de test – F/H

### Description

Dans le cadre de la réalisation d'un projet en assistance technique, nous recherchons un(e) Ingénieur Validation – banc de test – H/F pour l'un de nos clients du secteur. Vous interviendrez sur le site client situé dans la région de Valence.

À ce titre, vos missions quotidiennes seront les suivantes :

Participation à la réalisation et/ou validation du plan d'essais (VTPI, QTPI)

- Analyse et négociation du contenu avec l'équipe projet – support dans les interfaces avec le client.

- Déterminer les possibilités de réalisation de l'essai : optimisation performance/cout/délai.

- Chiffrage et planification des essais. Réalisation de devis de campagne d'essais (NRC – nota : à valider par le responsable du laboratoire d'essais)

- Créer les moyens et outillages d'essai :

o adaptation des machines d'essais (montage outillage, réglage ...)

o définition des outillages d'essais spécifiques et suivi de leur approvisionnement

o finalisation et mise en œuvre des moyens d'essais (machines ou bancs, outillages)

o gestion de la documentation technique associée

Réaliser, coordonner et formaliser les essais :

- Rédaction des procédures et planification des essais, VTPr, QTPr

- Réaliser les essais en interne ou organiser la réalisation en sous-traitance : réalisation d'un cahier des charges, suivi du déroulement de l'essai.

- Relever, synthétiser, analyser et transmettre les résultats de l'essai au commanditaire

- Réaliser et/ou valider les documents techniques liés aux résultats d'essais (Rd, CI, VTR, QTR)

- Assurer un suivi des couts liés aux essais vis-à-vis des budget NRC alloués

### 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 :

- DUT mesure physique + niveau équivalent master 1 ou 2 / Ingénieur généraliste ou productique, vous justifiez d'au minimum 3 ans d'expérience en Laboratoire ou Bureau d'études, en environnement en industries;

- Vous connaissez les principes de tests environnementaux et normes associées : mécanique, climatique, électrique, chimique....

- La maitrise de l'anglais technique est requise pour ce projet.

Ce que nous cherchons avant tout, ce sont des personnalités qui participent au

### Organisme employeur

DAVRICOURT

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

26362, VALENCE, VALENCE,  
France

### Date de publication

28 octobre 2025 à 08:05

### Valide jusqu'au

27.11.2025

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!

#### 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.