



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-ivvq-f-h-47>

## Ingénieur IVVQ F/H

### Description

Cette entreprise se spécialise dans les technologies de détection et de mesure des radiations, offrant des solutions avancées pour les secteurs nucléaire, de la santé, de la défense et de l'industrie.

Dans le département Études, vous supervisez une équipe de 10 à 15 personnes chargées de vérifier, valider et qualifier les systèmes.

*Les principales missions de cette équipe incluent :*

- Vérifier l'intégration et la conformité des sous-ensembles électroniques, mécaniques et logiciels selon les spécifications
- Intégrer ces sous-ensembles dans les systèmes
- Valider la conformité des produits et systèmes aux exigences fonctionnelles et de performance des utilisateurs
- Qualifier matériellement et logiciellement les produits et systèmes selon les exigences des utilisateurs
- Conseiller les équipes métier et le groupe « Architectures Produits et Systèmes »
- Réaliser les chiffrages liés à la vérification, validation et qualification (VVQ) matérielle et logicielle à partir de consultations inter-services

En tant que manager, vous garantissez l'exactitude des réalisations de votre équipe dans ces domaines. Vos missions incluent également :

- Gérer hiérarchiquement et opérationnellement une équipe de 10 à 15 personnes, incluant ingénieurs, techniciens et sous-traitants (planification, gestion de charge, définition des besoins pour le dimensionnement de l'équipe)
- Assurer la validation, vérification et qualification formelle des systèmes selon les processus internes
- Organiser les essais internes ou externes nécessaires pour répondre aux exigences de qualification
- Servir d'interface avec les autres services impliqués dans les développements, en support des chefs de Projets Études
- Être l'interlocuteur client pour la qualification des systèmes
- Participer activement à l'élaboration des stratégies de qualification et aux chiffrages lors des appels d'offres
- Assurer une veille normative pour définir les exigences relatives à la qualification des produits de la division RMS de l'entreprise

### Qualifications

- Diplômé d'une école d'ingénieur, avec une expérience dans un poste similaire incluant des responsabilités managériales, idéalement dans un

### Organisme employeur

RECRUTONSENSEMBLE

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

13049, LAMANON, LAMANON,  
France

### Salaire de base

30000 € - Salaire de base  
55000 €

### Date de publication

1 novembre 2025 à 10:05

### Valide jusqu'au

29.11.2025

- environnement industriel avancé et international.
- Bonne maîtrise de l'utilisation d'un ERP.
  - Compétence dans les processus d'Assurance Qualité (AQ) et les techniques de mesure.
  - Connaissance approfondie des normes de validation et de qualification.
  - Maîtrise des outils bureautiques et de l'anglais technique, tant à l'écrit qu'à l'oral.
  - Familiarité avec les essais et normes de Compatibilité ÉlectroMagnétique (CEM).
  - Atout supplémentaire : grande capacité d'adaptation permettant de communiquer efficacement avec divers interlocuteurs.