



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

## Ingénieur AEI F/H

### Description

Afin de renforcer nos équipes, nous recherchons pour l'un de nos clients du secteur de l'énergie, un Ingénieur AEI (Automatisme, Instrumentation et Electricité) H/F.

#### MISSION

Réaliser les études des lots électricité, automatisme et instrumentation directement ou en encadrement de prestataires externes et assurer le suivi technique des appels d'offres et des commandes de sous-traitance.

#### 🔍 ACTIVITES

- 🔍 Dépouiller et analyser les clauses techniques des contrats clients
- 🔍 Rédiger les spécifications d'appel d'offre et de commande pour la sous-traitance d'études ou de fourniture et travaux, en français et en anglais.
- 🔍 Réaliser les études ou pré études nécessaires pour établir ces spécifications
- 🔍 Dépouiller les réponses aux appels d'offres et émettre les tableaux comparatifs ; mettre à niveau techniquement les offres des sous-traitants.
- 🔍 Emettre (ou contribuer à émettre) les descriptifs techniques des offres de LAB vers ses clients, en français et en anglais.
- 🔍 Participer aux réunions de travail avec les clients et /ou les fournisseurs en appui aux CO IP/CP
- 🔍 Suivre techniquement les sous-traitants : vérification des études et documents
- 🔍 Suivre à la demande du CP la fabrication et le montage sur site, levée des réserves
- 🔍 Proposer/Elaborer les solutions aux aléas
- 🔍 Contrôler la bonne application des procédures d'hygiène et de sécurité et de protection de l'environnement
- 🔍 S'assurer que l'organisation HSE du site est opérationnelle

#### ENVIRONNEMENT

- o Principaux interlocuteurs : fournisseurs, sous-traitants, BE, client, chef de service, équipe projet, direction technique, DPO, DI
- o Conditions d'exercice de l'emploi : LAB et déplacement national / international, documents à rédiger et réunions en anglais
- o Rattachement hiérarchique : Responsable AEI ; Fonctionnel : CO IP/CP

### Qualifications

De formation ingénieur en électricité ou instrumentation, vous avez acquis une expérience d'au moins 10 ans sur des projets industriels de process

Vous maîtrisez l'anglais et son vocabulaire technique

**Organisme employeur**  
ENERJIA

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
France

**Date de publication**  
6 septembre 2024 à 21:02

**Valide jusqu'au**  
06.10.2024

Vous vous démarquez par vos capacités d'analyse et de synthèse, en justifiant d'une bonne rigueur et autonomie