



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-soudage-iwe-f-h-2>

## Ingénieur Soudage IWE F/H

### Description

Vos missions sont les suivantes :

1. Rédiger le cahier de soudage, suivi des QS et QMOS,
2. Contrôler les exigences règlementaires et contractuelles,
3. Superviser et/ou réaliser les opérations de contrôle technique,
4. Réaliser les qualifications de procédés de soudage,
5. Instruire le soudage WPS /instructions de travail,
6. Surveiller et examiner avant, pendant et après soudage,
7. Concevoir en amont de la fabrication avec le Bureau d'Etudes,
8. Choisir les métaux d'apport / matériaux de base avec le chef d'atelier et/ou Bureau d'études,
9. Gérer les défauts de coordination et mesures de correction,
10. Établir les rapports de qualité,
11. Évaluer les temps de soudage,
12. Suivre les opérations de soudage sur chantiers,
13. Définir les méthodologies de fabrication adaptées,
14. Être force de proposition dans l'amélioration des procédés, recherche toutes d'optimisation et de nouveaux procédés,
15. Animer et faire vivre le 5S
16. Respecter et faire respecter les règles de sécurité

### Organisme employeur

RECING

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

88160, EPINAL, EPINAL, France

### Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**  
60000 €

### Date de publication

7 octobre 2024 à 11:04

### Valide jusqu'au

06.11.2024

### Qualifications

Ingénieur IWE avec une expérience similaire d'un an minimum, vous disposez de bonnes connaissances de l'environnement chaudronnerie et des Eurocodes.

Vous êtes dynamique, rigoureux, autonome et doté d'un bon relationnel.