

**Titre de l'offre**

Technicien Instrumentiste F/H

**Poste**

1 poste en CDD d'une durée de 10 mois

---

**Présentation de l'entreprise**

Fort d'une vingtaine d'années d'expérience, **Atome Ingénierie** accompagne ses clients dans des prestations de qualité et de performance.

Implantée en Alsace, à Lyon et à Marseille, la société de conseil en ingénierie ATOME est née de la rencontre de consultants chevronnés désireux de mettre en commun leurs nombreuses années d'expérience dans le domaine de l'industrie et de la construction.

L'équipe d'ATOME est constituée d'ingénieurs recrutés pour leurs capacités à assurer des missions sur des projets à forte valeur ajoutée. Côté consultants, nous recherchons en permanence de nouveaux talents. Côté clients, nous croyons fermement en la pertinence d'établir des relations durables sur le long terme.

La mission de nos collaborateurs consiste à améliorer la performance de nos clients et de les conforter dans leurs choix en leur fournissant des solutions pertinentes, des équipements et des services à la pointe de la technologie.

Pour plus d'informations: [www.atome-ingenierie.com](http://www.atome-ingenierie.com)

---

**Statut du poste**

Agent de maîtrise / Technicien

**Fourchette de salaire**

24 – 32 k€ (A négociier)

**Date de prise de poste envisagée**

Dès que possible

**Descriptif du poste**

Pour renforcer nos équipes terrains nous recrutons un(e) TECHNICIEN/NE INSTRUMENTISTE qui interviendra de manière très autonome auprès de notre clientèle régionale et devra :

- Participer à la maintenance préventive et curative des installations techniques de nos clients (maintenance, réglage et remise en état des appareils, étalonnage, synchro et dépannage sur les boucles de régulation).
- Réaliser les interventions sur sites et assurer la documentation papier et GMAO.
- Assurer la remontée d'information et la mise à jour de la documentation technique.

- Veiller à la bonne exécution des prestations tout en respectant les méthodes à utiliser pour la maintenance des installations.

### **Description du profil**

Titulaire d'un BTS CIRA, ou BTS/DUT spécialisé en maintenance industrielle ou en automatisme et instrumentation, vous disposez d'une expérience suffisante pour vous permettre d'être autonome sur les chantiers.

Habilitations B2V – BR – H0V et Risques chimiques RC1 et RC2 à jour seraient un plus.

Permis de conduire valide obligatoire.

Mobilité Nationale (90% régional et 10% Grand-Est)

### **Expérience dans le poste**

Tous niveaux d'expérience acceptés

### **Localisation du poste**

Colmar

---

### **Personne en charge du recrutement**

Monsieur Johann HAAS – Directeur

### **Email de réception des candidatures**

contact@atome-ingenierie.com