

**60870 Brenouille**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2501081731**



## Technicien régleur instrumentation

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2024 :**

Habilitation Electrique BT

**12/2024 :**

ATEX 1

**05/2024 :** Bac +2 à Lycée Marie-Curie

Brevet de Technicien Supérieur, Contrôle Industriel et Régulation Automatique

**05/2024 :** Bac +2 à INES Expertise

Diplôme de Comptabilité et de Gestion

**05/2021 :** Bac à Lycée Jules-Uhry

Baccalauréat Scientifique

### Expériences professionnelles

---

**08/2024 - 01/2025 :**

Technicien Régleur Instrumentation chez Cira sur Aulnay-sous-bois

Vérifier par diverses méthodes le bon câblage des instruments, effectuer des tests de sécurité, maintenance curative de divers capteurs (débitmètre, pH, niveau, pression), mise en place de nouveaux capteurs, lecture de schéma électrique, effectuer un dépannage (électrique, pneumatique), étalonnage divers, analyser un graphcet pour remettre en état de fonctionnement une machine spéciale, analyser la programmation Centum (Yokogawa), organiser la charge de travail avec le client, communiquer en anglais.

**09/2023 - 09/2024 :**

Apprenti Technicien Automatisme et Régulation chez Guerbet sur Aulnay-sous-bois

Réaliser une partie programmation d'une supervision sur Aveva InTouch, réaliser la programmation des IHM sur WinCC Unified, mettre en place de nouvelles boucles de régulation (pression et température), respecter un cahier des charges, respecter des règles de l'entreprise en matière de sécurité et de qualité, communiquer avec les différents secteurs de l'entreprise.

**05/2023 - 07/2023 :**

Stagiaire chez Guerbet sur Aulnay-sous-bois

Optimiser la régulation de la température d'un fluide caloporteur, lire de la documentation technique, proposer des solutions, câblage électrique et pneumatique.

### Langues

---

Permis

---

Permis B