

**Jean-paul A. - Né**  
**39100 Champvans**  
**30 ans d'expérience**  
**Réf : 1711090404**

## Technicien de maintenance

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Franche Comte, dans l'Electricité et maintenance.

### Formations

---

2017/ Habilitation électrique B2V, BR, H2V, BC, HC, HTA  
2017 / CACES 3B  
2016/ Brevet SST  
2013/ Habilitation risques chimiques niveau II par l'Apave à Tavaux  
1999/ Honeywell divers appareils d'instrumentations  
1997/ Chromatographie en phase gaz à l'IRA à Arles  
1995/ Métrologie par l'Apave à Tavaux  
1983/ BTS CIRA au Lycée Jules Haag (BESANCON)  
1981/ BT TICR au Lycée Jules Haag (BESANCON)

### Expériences professionnelles

---

#### Depuis Avril 2016

Papeterie Zuber Rieder Boussières. - Maintenance de tous les équipements du site, instrumentation, électricité

#### 2010-2016

Actémium Tavaux - Maintenance, mise au point, améliorations, dépannage analyseurs industriels, contrôle Métrologique.

#### 2000

Giraud Tavaux (1 mois) -Responsable de la maintenance de tous les équipements du site logistique de Tavaux, Contrôle métrologique. Clemessy Mulhouse (9 mois) - Maintenance, mise au point, améliorations, dépannage analyseurs industriels sur le site Rhodia Chalampé, contrôle métrologique

#### 1993-1999

HYSYS Tavaux Peugeot Belchamp, maintenance et dépannage analyseurs de gaz Honeywell maintenance, dépannage, contrôle métrologique -Technicien de maintenance sur analyseurs industriels sur le site de Solvay - Interventions préventives, correctives et métrologiques, mises au point, améliorations -Connaissances techniques sur des appareils de marque et de principe d'analyse Très diversifiés (plus de 1400 points de mesure) - Elaboration de modes opératoires pour les interventions d'astreintes - Utilisation Logiciel G.MA.O. SAP SOLVAY

#### 1988-1993

SECAUTO Tavaux -Technicien de maintenance sur analyseurs industriels sur le site de Tavaux

### Langues

---

- Anglais (technique scolaire), Italien (parlé) parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Habilitation électrique B2V, BR, H2V, BC, HC, HTA

Habilitation risques chimiques niveau II

Maintenance, mise au point, améliorations, dépannage analyseurs industriels (Expert)

## Permis

---

B