

**Pierre Elie G.** - Né en 1966  
**30640 Beauvoisin**  
**21 ans d'expérience**  
**Réf : 2103220709**

## Technicien - automaticien

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans l'Electricité et maintenance.

### Formations

---

**1992** : Formation

ANALYSTE PROGRAMMEUR

Langage Pascal-C-Cobol, Système d'exploitation Unix, MS-DOS

Analyse Merise-SGBDR Oracle

**1988** : Formation

ATEAI

Agent technique en électronique et automatismes industriels

**1984** : Bac

BAC F3

Série électrotechnique

### Expériences professionnelles

---

**09/2013 - 08/2014** :

Technicien, automaticien chez Cern-soteb

- Service HVAC Tests I/O+ Tests fonctionnels installations ventilation, circuit distribution d'eau avec tours de refroidissement sur simulateur(FAT) et sur site(SAT)

- Travail sur SCADA supervision sous WINCC OA avec des API Schneider, Siemens et WINCC flexible pour interface HMI, logigrammes sur autocad électrique

**06/2013 - 08/2013** :

Automaticien chez Rp Instruments

Intervention sur les départements du Gard, Herault et Aude pour la maintenance et programmation des API Schneider (PL7 pro des TSX37,57) concernant les caves coopératives

**03/2013 - 06/2013** :

Technicien d'essais projet REC2 Tricastin chez Acpp

Essais phase 2.2 sur le traçage électrique des tuyauteries avec régulation PID.

Modification de documents d'essais recettes avec des EXS, traitement de D.I sur le contrôle-commande, distribution pneumatique. Participation aux essais-plateforme pour nouvelle version logicielle des autoclaves (Unity pro)

**05/2012** :

Technicien d'essais chez Crit Interim

Essais phase 1 sur la distribution électrique basse tension à Comurhex Narbonne.

Caces nacelle R386 cat.3B

**10/2011 - 02/2012 :**

Technicien d'essais chez Astec

Essais phase 1 et 2 courants forts et faibles (câblage RJ45 baie de brassage, fibre optique) à GB2 Nord sur le site de Tricastin.

Habilitation électrique : B2/BR

**02/2003 - 06/2010 :**

Technicien d'essais, Exploitant, Maintenance contrôle-commande chez Assystem

Intervention sur API Siemens S5 et step7, maintenance curative, travail sur l'ergonomie du poste de travail de l'opérateur

- PR1CC valide jusqu'en Avril 2012

**01/1994 - 02/2003 :**

Technicien d'essais chez Alira

- Essais sur distribution électrique et exploitation à la production service pastilles (unités Fours et PAP)

- Remise à niveau sur API Siemens sur plateforme (base avancée site MELOX)

En vue d'améliorer la production

**10/1993 - 12/1993 :**

Superviseur électrique chez Mph International

suivis travaux montages électriques (FDM)

**06/1993 - 10/1993 :**

Electrotechnicien chez Sematec

Mise en service cellules BT

**05/1993 :**

Câbleur chez Sdf Midi Rhône Communication

Monteur en courants faibles, matériel de télésurveillance, téléphonie

**11/1988 - 08/1990 :**

Technicien de maintenance électrique chez Smae

- Responsable bancs test moteur. Intervention sur API de la gamme SMC April (SMC 35, 50, 600), Télémécanique (TSX 17,47)

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD

## Atouts et compétences

---

Technicien de maintenance électrique/Câbleur/Superviseur électrique /Technicien d'essais /Technicien, automaticien

Electricité bâtiment, plomberie sanitaire, climatisation, pompe à chaleur (Fluides frigorigènes : attestation d'aptitude catégorie 1)

## Permis

---

Permis B  
Permis CACES cat. 3

## Centres d'intérêts

---

Pêche

Judo ceinture noire 1er dan