

## Automaticien(ne) (H/F)

### Profil recherché :

- Bac +2 Electrotechnique ou automatisme,
- 5 ans d'expérience minimum dans poste équivalent.
  
- Maitrise des langages de développement suivant :
  - **Automate SCHNEIDER:**  
M340 et M580 sous UNITY et TSX PREMIUM sous PL7PRO
  - **Panel SCHNEIDER:**  
VIJEO DESIGNER et XBTL1000
  - **Automate SIEMENS :**  
S7-1200 et S7-1500 sous TIA Portal et S7-200/300 sous Step 7
  - **Panel SIEMENS :**  
WIN CC FLEX et PROTOOL
  - **SUPERVISION:**  
PCVUE, TOPKAPI, Rockwell....
  - **Télégestion :**  
SOFREL, PERAX et WITT
  - **Autre PANEL :**  
KEP, Proface
  - **Connaissance des anciens langages suivant :**  
SIEMENS : Série 5 et TELEMECANIQUE : Série 7 (TSX47-40 et 67) sous PL7-3 et environnement XTEL
  
- **Réseaux :** ETHERNET, MODBUS IP, CANOPEN, ASI, PROFIBUS, PROFINET
  
- Connaissance en informatique industrielle et développement informatique.

### Mission :

- Etude, définition, analyse et développement de programme automate, pupitre opérateur,
- télégestion et supervision de systèmes automatisés dans les domaines de la machine spéciale et du Process,
- Essais sur site (réglages parties opératives, paramétrages de variateurs, adaptation électrique,...), mises en services et formations avec client,
- Maintenance sur différents systèmes automatisés,
- Domaines d'interventions principaux : Industrie, traitement des eaux, méthaniseurs, industries minérales (centrales bétons, carrières, ...), industries agro-alimentaires (silos, fromageries,...).

Poste sur base 35h annualisé sur 4 jours par semaine (lundi au jeudi)

Lieux d'intervention : en moyenne 50% bureau, 35% intervention en région à la journée  
15% en France à la semaine et ponctuellement à l'étranger

Salaire suivant expérience

**ELECTRICITE**

**Industrie - Tertiaire**

**Automatisme**

**Export**