

**Alexis F.** - Né en 1981  
**86130 Jaunay-clan**  
**15 ans d'expérience**  
**Réf : 1604130334**

## **Adjoint chargé d'affaires / technicien bureau études génie climatique**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, en Poitou Charentes, dans le Génie civil et travaux publics, le Batiment.

### **Formations**

---

1999-2001 Lycée TURGOT  
LIMOGES

• Première et Terminale STI (Sciences des Technologies Industrielles) option génie Electrotechnique.  
Baccalauréat obtenu mention Assez Bien

1998-1999 LP Raoul Mortier  
MONTMORILLON

• Première année de Baccalauréat Professionnel Equipement et Installations Electriques.

1996-1998 LP Raoul Mortier  
MONTMORILLON

• Brevet d'Enseignement Professionnel Electrotechnique. BEP et CAP obtenu.

### **Expériences professionnelles**

---

#### **Depuis Novembre 2007**

Entreprise d'installation MIGNE-AUXANCES Technicien bureau d'étude puis Adjoint chargé d'affaires génie climatique depuis 2012 • Analyse des cahiers des charges, Consultations fournisseurs, chiffrage de devis, Elaborations de propositions commerciales de marchés publics et privés • Conception, étude et dimensionnements d'installations thermiques (chauffage-ventilation-climatisation-plomberie-sanitaire-RIA), schémas de principe d'installation et chaufferie, plans de réservations et d'exécution, métré (chantier particulier et tertiaire bureaux, écoles, logements collectifs) • Consultations fournisseurs, Optimisation des projets, Choix et approvisionnement de matériels • Suivi de la réalisation, établissement de planning de charge prévisionnel, approvisionnements matériels, déroulement chantier, soutien technique pour les équipes de terrain

#### **Septembre 2005 à Nov. 2007**

Bureau d'études RTI Ingénierie POITIERS Dessinateur projeteur génie climatique • Etablissement de cahier des charges pour des bâtiments de logement collectifs, fiche de contrôle de matériel • Dimensionnement et étude d'installation thermique, dessin technique, métré, plan sur Autocad

#### **2003-2005**

CFA - Eurespace CHOLET Brevet de Technicien Supérieur en génie climatique (FEE option B) Apprenti au sein de la SNGC FINERGIE à NIORT • Etude d'installation, métré, chiffrage de devis • Dessin technique, plan sur Autocad

#### **2001 - 2003**

CFAI - Maison de la formation POITIERS Brevet de Technicien Supérieur en Maintenance Industrielle (Obtenu) Apprenti au service maintenance au sein de MICHELIN à POITIERS • Maintenance curative sur les équipements de production • Perfectionnement de machines dont l'automatisation d'une coupeuse • Etude pour adapter la maintenance sur les huiles des machines d'un atelier

**26/06/2000 au 01/09/2000**

## Langues

---

- Notion scolaire en anglais parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

- Analyse des cahiers des charges, Consultations fournisseurs, chiffrage de devis, Elaborations de propositions commerciales de marchés publics et privés
- Conception, étude et dimensionnements d'installations thermiques (chauffage-ventilation-climatisation-plomberie-sanitaire-RIA), schémas de principe d'installation et chaufferie, plans de réservations et d'exécution, métré (chantier particulier et tertiaire bureaux, écoles, logements collectifs)
- Consultations fournisseurs, Optimisation des projets, Choix et approvisionnement de matériels
- Suivi de la réalisation, établissement de planning de charge prévisionnel, approvisionnements matériels, déroulement chantier, soutien technique pour les équipes de terrain
- Dessinateur projeteur génie climatique
- Dimensionnement et étude d'installation thermique, dessin technique, métré, plan sur Autocad
- Etude d'installation, métré, chiffrage de devis
- Dessin technique, plan sur Autocad
- Maintenance curative sur les équipements de production
- Perfectionnement de machines dont l'automatisation d'une coupeuse
- Etude pour adapter la maintenance sur les huiles des machines d'un atelier
- Electricien bâtiment

Informatique : Word, Excel, Power Point, AUTOCAD (Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Football, squash