

**Laurent S.** - Né le 07/06/1973

**09100 Pamiers**

**2 ans d'expérience**

**Réf : 1004020912**

## **Technicien de laboratoire matériaux**

### **Objectifs**

---

- Evoluer au sein d'un laboratoire industriel en sciences et technique d'étude des matériaux

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Analyses, mesures et sondages.

### **Formations**

---

1999-2000 Diplôme d'Etudes Supérieures Universitaires Mention très honorable Université Paul SABATIER, TOULOUSE. / Diplôme Supérieur d'Etude des Matériaux

1998-1999 : Diplôme d'Etude des Matériaux

1995/1997 : B.T.S Traitement des Matériaux option : traitement thermique

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2017**

Opérateur de ligne de production de calculateurs électroniques pour l'automobile, Continental, Foix (09)

#### **2007**

Mission d'intérim de 3 mois aux Couleurs de TOLLENS en tant que manutentionnaire, conseiller, vendeur et coloriste à SAINT JEAN DU FALGA (09)..

#### **2006**

C.D.D de 6 mois en tant que manutentionnaire, conseiller et vendeur à BATI 09, négoce en matériaux de construction à PAMIERS (09).

#### **2005**

C.D.D de 3 mois au Conseil Général de l'Ariège, service Bâtiments Patrimoine en tant que technicien supérieur territorial à FOIX (09). .Stage d'apprentissage de 2 mois consacré à l'utilisation du logiciel Auto CAD Map à la Direction Départementale de l'Equipement de l'Ariège à FOIX (09). 2002-2005 Enseignant vacataire au service de l'agence ACADOMIA à TOULOUSE

#### **1999-2000**

Stage de recherche (D.E.S.U) de 15 mois, Etude de la synthèse hydrothermale en vue de la caractérisation de complexes, découverte de trois structures (publications) au Centre d'Elaboration de Matériaux et d'Etudes Structurales (CEMES/CNRS) de TOULOUSE

### **Langues**

---

- Anglais, espagnol : bon niveau (lu, écrit, parlé) parlé: scolaire / écrit: notions

### **Atouts et compétences**

---

Elaboration, caractérisation, contrôle et traitements des matériaux: Laboratoire génie civil, géotechnique, travaux

routiers, analyse et traitement de l'eau, métallurgie, traitement de surfaces (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Loisirs : rugby, pétanque, mécanique, bricolage.