

Né le 30/10/1990  
67400 Illkirch Grafenstaden  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 1012221328



## Stagiaire élève licence pro genie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

#### 2011 :

etudiant en licence professionnelle génie civil option energie et confort + · baccalauréat sciences et technologies industrielles option génie electrotechnique mention bien

### Expériences professionnelles

---

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure HVAC (heating, ventilation and air-conditioning)

stage dans les bureaux de l'entreprise r.muller hésingue spécialisée dans la climatisation, la ventilation et l'aération ayant pout tuteur de stage un chargé d'affaire entreprise wüth allschwil (suisse) climatisation, ventilation et aération emploi saisonnier durant les vacances scolaires travail avec un installateur et dépanneur frigoriste et des monteurs en ventilation et aération

#### / à ce jour :

Ouvrier poseur / Ouvrière poseuse de menuiseries extérieures

/ entreprise gerber vogt allschwil construction de façades et fenêtres emploi saisonnier durant les vacances scolaires travail sein de l'atelier département pliage de tôle montage de fenêtres et façades sur les chantiers en cours

#### / à ce jour :

Assistant / Assistante maîtrise d'oeuvre en architecture

stage dans un cabinet d'architecture

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

### Atouts et compétences

---

Initiations aux logiciels :

- de simulation thermique dynamique du bâtiment PLEIADES

☐ - de calcul thermique du bâtiment PERRENOUD

- d'architecture AUTOCAD

- de D.A.O. SOLID WORKS

WORD, EXCEL, POWERPOINT

·☐ Connaissance en transferts thermiques

- ☐ Dessin industriel sur planche à dessin
- ☐ Habilitation électrique : BOV, B1V et BR

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Sport (football, volley-ball, tennis de table, natation...), Musique (piano)