

**Kahina I.** - Née en 1992  
**78000 Versailles**  
**5 ans d'expérience dont 4 à l'étranger**  
**Réf : 2208161005**

## **Ingénieur d'étude en structures métalliques/serrurier métallier**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

### **Formations**

---

**2013** : Bac +5 à Faculté des sciences d'ingénieur BOUMERDES, Algerie  
MASTER EN GÉNIE MÉCANIQUE OPTION STRUCTURES MÉTALLIQUES

**2011** : Bac +3 à Faculté des sciences d'ingénieur BOUMERDES, Algerie  
LICENCE EN GÉNIE MÉCANIQUE OPTION MÉCANIQUE DES SOLIDES ET DES STRUCTURES

### **Expériences professionnelles**

---

**2019 - 2019** :  
Technicien en serrurerie métallerie chez Vulcain Métal sur Grigny

**2014 - 2018** :  
Ingénieur d'Étude en structures métalliques chez Groupe Encc Unitée Metaleng sur Alger, Algerie

### **Langues**

---

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

### **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD

### **Atouts et compétences**

---

Conception et pré dimensionnement des structures métalliques.  
Réaliser les calculs et préconiser les solutions techniques les plus adaptés.  
Modélisation et chargement des structures et propose la solution la plus optimale et économique.  
Production des notes du calculs et les descente des charges conformément aux normes et aux codes applicables.  
Analyser les appels d'offres,les demandes du client et être a son écoute.  
Bonne connaissance des EUROCODES ,des règles du calculs.  
Établir les plans d'ensemble,de détail et d'assemblage sous TEKLA et AUTOCAD.  
Modélisation des halls industriels,passerelles,escaliers,les structures en treillis et d'autres types du structure

### **Permis**

---

Permis B