

Né en 1977  
74560 Esserts-salève  
5 à 10 ans d'expérience  
Réf : 1301291710

## Ingénieur génie civil

### Ma recherche

---

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

### Expériences professionnelles

---

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

07. ce jour ingénieur civil erbeia ingénierie civile sa carouge calcul de structures béton armé (avant projet et exécution) soumissions de projets bâtiments et génie civil, 12 mio frs 11. 06. ingénieur civil thomas jundt sa carouge calcul de structures béton armé (avant projet et exécution) soumissions de projets béton armé, transformations et génie civil, 10 mio frs

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure calcul et structure

09. 10. ingénieur structure girus lyon calcul de structures béton armé (avant projet et exécution) suivi d'affaires de projets en tertiaire, industriel, réhabilitation synthèse technique 06. 08. ingénieur d'etudes ges lyon calcul de structures (avant projet et exécution)

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

10. 05. ingénieur d'etudes en entreprise farjot constructions amplepuis calcul et dessin de structures béton armé (avant projet et exécution) conduite de travaux, études de prix correspondant sécurité pfe ingénieur de recherche lafarge l'isle d'abeau étude expérimentale et numérique de l'influence de la formulation du béton sur la fissuration

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

---

Après une expérience de 9 ans comme ingénieur civil, je recherche un poste dans le but d'utiliser mes compétences dans l'estimation des coûts, la gestion de projet et le suivi de travaux. Ce travail pourra s'appuyer sur mes connaissances en béton armé (avant-projet et exécution) ainsi qu'en soumissions et en suivi de projet.

: Axis, Cedrus, Cadwork, Autocad, Scan 2000, Messerli, MS Office

### Centres d'intérêts

---

Tennis de table compétition, randonnée, curiosités hétérogènes