



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-d-etudes-junior-genie-civil-ouvrages-dart-f-h>

## INGENIEUR D ETUDES JUNIOR GENIE CIVIL / OUVRAGES D'ART F/H

### Description

Sous l'autorité du responsable de l'activité et des ingénieurs chefs de projet vous établissez le dimensionnement et les études des ouvrages en béton ou en acier selon les règles des Eurocodes. Vous produisez les notes de calculs et documents écrits pour les missions de conception et les missions d'études d'exécution.

A ce titre, il vous est demandé :

- De s'approprier le contrat,
- De faire l'analyse du dossier technique de base,
- De réaliser le dimensionnement des ouvrages,
- D'encadrer les projeteurs dans la production des pièces graphiques,
- D'établir les pièces écrites (notes de calculs, notices, CCTP, BPU, ),
- De réaliser les études techniques (diagnostic, faisabilité, AVP, PRO, EXE, VISA)
- De réaliser les métrés et les estimations,
- D'assurer le suivi des travaux (visite, constat, réunions),
- De participer aux réunions avec les clients et les partenaires,
- D'assurer un contrôle et un autocontrôle de sa production,
- D'être force de proposition dans l'élaboration du projet,
- D'assurer la production des études dans les délais et temps impartis,
- D'assurer le reporting auprès des chefs de projet,
- De veiller au respect des délais contractuels et engagements pris auprès du maître d'ouvrage,
- D'appliquer les procédures définies par le système qualité.

Cette description précise les principales tâches, elle n'est toutefois pas limitative.

### Localisation

Le poste est basé à Verrières le Buisson – 91.

Des déplacements ponctuels en Ile-de-France et en province sont à prévoir.

### Qualifications

#### Formation

Ingénieur Génie Civil Ecoles d'Ingénieurs / Masters dans le domaine des travaux publics

#### Expérience

Débutants acceptés

**Organisme employeur**  
SEGIC INGENIERIE

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
91645, VERRIERES LE BUISSON,  
VERRIERES LE BUISSON, France

**Salaire de base**  
30000 € - **Salaire de base**  
40000 €

**Date de publication**  
7 janvier 2026 à 20:04

**Valide jusqu'au**  
06.02.2026

### **Compétences techniques**

- Solides connaissances techniques des Eurocodes,
- Maîtrise des logiciels Robot ou/et ST1,
- Pratique d'Autocad,
- Bon rédactionnel
- La maîtrise de PLAXIS, RIDO et TALREN est un +

### **Qualités personnelles**

- Forte capacité à travailler en équipe et à communiquer,
- Forte capacité à travailler sur plusieurs projets en parallèle,
- Bon relationnel,
- Précision et rigueur dans la production des documents techniques,
- Capacité d'organisation, ponctualité,
- Curiosité

### **Rémunération**

Selon expérience sur 13 mois + prime annuelle + participation + tickets restaurant + mutuelle + participation financière titre de transport collectif