



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-genie-civil-hydraulique-jla-f-h-2>

## Ingénieur génie civil hydraulique- JLA F/H

### Description

Dans le cadre de notre développement et afin d'accompagner un de nos clients majeurs du secteur de l'ingénierie, nous recrutons un Ingénieur Génie Civil spécialisé Eau & Infrastructures.

Vous interviendrez au sein des équipes d'un bureau d'études reconnu pour ses projets d'envergure en France et à l'international (eau potable, hydraulique, infrastructures, ouvrages en béton).

#### Vos missions

Participer aux études de conception (AVP, PRO, DCE) d'ouvrages hydrauliques : réservoirs en béton, stations de pompage, réseaux AEP ouvrages de génie civil associés

Réaliser les plans, coupes, profils en long, notes techniques

Assurer le suivi technique : visa, analyses entreprises, réponses aux questions

Contribuer aux réunions de coordination (hydro, process, électricité)

Possibilité de contribuer à des projets financés par bailleurs internationaux (AFD / UE)

### Qualifications

#### Votre profil

Ingénieur Génie Civil (INSA, ESTP, Polytech, ENTPE, ENSIL, Mines, etc.)

Expérience confirmée en :

génie civil hydraulique

eau potable / AEP

ouvrages en béton

infrastructures / VRD hydrauliques

Maîtrise AutoCAD (Covadis, Mensura en bonus)

Connaissance des Eurocodes, DTU, normes AEP

Anglais : lu et parlé

Esprit rigoureux, autonomie, bonne communication

### Organisme employeur

NEDSON

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

63113, CLERMONT FERRAND,  
CLERMONT FERRAND, France

### Date de publication

14 janvier 2026 à 10:05

### Valide jusqu'au

12.02.2026