



<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