



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur%c2%b7e-etudes-geotechniques-f-h-2>

Ingénieur-e Études Géotechniques F/H

Description

Rejoignez le leader mondial des solutions de fondations pour façonner des ouvrages durables.

Chez **Keller Fondations Spéciales**, nous concevons et réalisons des solutions géotechniques d'envergure en **France métropolitaine, DROM-COM et Algérie** : fondations profondes, soutènements, reprises en sous-œuvre, amélioration et renforcement de sols.

Pour accompagner notre croissance, nous renforçons notre **Bureau d'Études** et recrutons un-e **Ingénieur-e Études (F/H)**.

Pourquoi nous rejoindre ?

- **Impact concret** : vous contribuez à la stabilité d'ouvrages majeurs (bâtiments, infrastructures, industrie, énergie).
- **Variété & technicité** : large palette de contextes géologiques et de techniques, du standard au très complexe.
- **Apprentissage continu** : coopération étroite avec commerce, travaux et méthodes, appuyée par un encadrement technique reconnu.

Vos missions

Au sein du Bureau d'Études, en lien étroit avec les équipes commerciales et travaux et sous l'appui du management technique, vous :

- **Dimensionnez & optimisez** les solutions techno-économiques des projets de fondations spéciales.
- **Constituez les dossiers d'exécution** : notes de calcul, coordination/validation des **plans d'exécution**.
- **Assurez la qualité des outils d'étude** (méthodes, référentiels, gabarits) et **pilotez la gestion documentaire**.
- **Interagissez avec les parties prenantes** (MOE/MOA, bureaux de contrôle, géotechniciens, entreprises).

Coordonnez les études techniques nécessaires à la **réalisation ou évolution des ateliers de chantiers**.

Qualifications

Votre profil

- Diplômé-e d'une **école d'ingénieurs** (INSA, Polytech, ENSG, ENSIP ou équivalent). **Débutant-e accepté-e** ou **expérimenté-e** en géotechnique.
- **Bon niveau d'anglais** apprécié.

Organisme employeur

KELLER FONDATIONS
SPECIALES

Type de poste

Temps plein

Secteur

AUTRES TRAVAUX SPÉCIALISÉS
DE CONSTRUCTION

Lieu du poste

69029, BRON, BRON, France

Date de publication

24 octobre 2025 à 09:05

Valide jusqu'au

23.11.2025

Esprit **proactif, dynamique, autonome**, sens du **travail en équipe** et **excellentes qualités relationnelles**