



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-travaux-conducteur-doperations-f-h-4>

Ingenieur Travaux – Conducteur d’opérations F/H

Description

Dans un contexte de croissance continue, **SITES** renforce ses équipes pour accompagner son développement. Vous ferez partie d'une équipe dédiée au secteur nucléaire, sous la responsabilité du Chef de Groupe, Responsable du service Appui Industrie Nucléaire.

Nous recherchons un(e) ingénieur(e) pour piloter des projets Tous Corps d'État sur un Centre Nucléaire de Production d'Électricité (**CNPE**). Les missions confiées sont réalisées sur le site industriel et concernent principalement le secteur tertiaire (ateliers, plateformes, bureaux, bâtiments annexes, etc.).

En collaboration avec les équipes SITES et notre client, vous jouerez un rôle clé dans la gestion de projets **TCE**.

Pour ce faire, vos missions seront les suivantes :

- **Étude & Lancement de Projet**
 - Analyser et formaliser l'expression du besoin client
 - Rédiger les cahiers des charges, procédures et pièces contractuelles
 - Consulter les entreprises de travaux et analyser les offres techniques
- **Pilotage & Coordination**
 - Coordonner et piloter les entreprises de travaux (visites chantiers, réunions de suivi)
 - Formaliser les commandes d'exécution en lien avec les équipes internes et externes
- **Suivi Opérationnel & Financier**
 - Suivre le planning et les aspects financiers liés aux interventions
 - Assurer un reporting régulier auprès du client
 - Veiller au respect des règles de sûreté, de sécurité et QSE

Qualifications

Qualifications

Formation :

- Diplômé(e) d'une école d'ingénieurs généraliste ou spécialisée en génie civil

Expérience :

- Première expérience sur un poste similaire

Organisme employeur

INSTRUMENT ET TRAITEMENT
ESSAIS SUR SITE

Type de poste

Temps plein

Secteur

ANALYSES, ESSAIS ET
INSPECTIONS TECHNIQUES

Lieu du poste

37072, CHINON, CHINON, France

Date de publication

22 décembre 2025 à 08:03

Valide jusqu'au

21.01.2026

- Des connaissances en pilotage de travaux TCE sont un atout

Compétences techniques :

- Rédaction de cahiers des charges et procédures
- Coordination et pilotage de chantiers TCE
- Gestion de planning, suivi financier et maîtrise de la réglementation nucléaire ou volonté de l'acquiescer

Qualités recherchées :

- **Autonomie** – Capacité à gérer votre périmètre en toute indépendance
- **Rigueur** – Respect des normes, des procédures et de la qualité des livrables
- **Curiosité** – Envie de découvrir un environnement technique atypique
- **Esprit d'équipe** – Travail en collaboration avec les différentes parties prenantes
- **Adaptabilité** – Capacité à évoluer dans un contexte exigeant (nucléaire)

Informations complémentaires

- **Évolution professionnelle** : Les équipes SITES vous accompagnent via un parcours d'intégration pour obtenir les habilitations nécessaires et découvrir l'environnement nucléaire. À terme, vous gagnerez en autonomie et en technicité, avec des responsabilités grandissantes.
- **Rémunération** : 35K € à 40K € selon expérience.
- **Avantages** : Prime de participation au bénéfice du groupe, prime vacances...
- **Diversité & Inclusion** : Conformément à notre engagement en faveur de la diversité et du handicap, toutes nos offres sont ouvertes à tous. Chez **SITES**, votre place vous attend !

Prêt(e) à relever le défi ? Rejoignez-nous pour participer à l'avenir des énergies décarbonées !