



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-mecanique-hydraulique-f-h>

Ingénieur mécanique hydraulique F/H

Description

Notre agence SOM Val de Loire, basée à Tours, est engagée dans les projets d'ingénierie du parc nucléaire en exploitation ainsi que sur les projets de nouveau nucléaire.

Rattaché(e) à notre agence **SOM Val de Loire**, vous intervenez en tant qu'**Ingénieur(e) d'Etudes hydrauliques** dans l'équipe de **Clément (Responsable d'Activité Mécanique)**.

Vous êtes en charge de la réalisation d'études dans le domaine du nucléaire.

- Le dimensionnement d'installation hydraulique,
- La rédaction et surveillance de documents techniques (notes de conception, notes de calcul),
- Le suivi de contrat (bilan d'avancement, réunion avec le client, revue fournisseur).

Qualifications

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'Ingénieur avec une spécialisation en hydraulique.

Vous avez au moins 3 ans d'expérience sur un poste similaire idéalement dans le secteur du nucléaire.

Vous connaissez idéalement les normes en vigueur sur la conception et la fabrication des équipements hydrauliques.

La maîtrise de l'anglais technique est indispensable.

Rejoindre SOM, c'est :

- Intégrer un collectif d'experts au service de projets industriels stratégiques,
- Contribuer à des réalisations concrètes : modernisation du parc nucléaire, transition énergétique, sécurisation de sites sensibles,
- Être challengé(e) techniquement, tout en évoluant dans un environnement exigeant mais humain,
- Se former en continu via une école interne et un réseau d'experts reconnus,
- Donner du sens à votre travail en rejoignant une entreprise qui place la

rigueur, l'engagement et la transmission au cœur de sa culture.

D'autres avantages ?

- Forfait cadre 218 jours avec des RTT + 4 jours de télétravail /mois
- Participation + intérêsement + gratification individuelle + carte ticket restaurant (10.30 € par jours)+ 75% des transports en commun remboursé.
- CSE attractif : chèques vacances, cartes cadeaux, tickets ciné, voyages, sorties.

QUESTIONNAIRE Les étapes du processus de recrutement :

- Echange téléphonique de 20 min avec Mathilde, Chargée de recrutement pour définir vos souhaits professionnels et valider l'adéquation avec le poste proposé.
- Entretien physique ou visio avec Gaultier, N+1 pour vous préciser les enjeux de l'équipe et les contours du poste.
- Entretien physique (si cela n'a pas été fait précédemment) afin de rencontrer David, N+2 et découvrir nos locaux et équipes.

QUESTIONNAIRE **QUESTIONNAIRE** Vous vous reconnaissiez au travers de cette offre? *Ecrivez la suite de votre histoire en rejoignant le groupe ORTEC!*