

## INGENIEUR.E CONCEPTION MECANIQUE (H/F)

Pays - Région(s) : France - Auvergne-Rhône-Alpes Département(s) : 69

Ville(s) : Lyon

Nombre de postes : 1

Contrat : CDI

Spécialité(s) : Ingénierie d'Etudes

Domaine d'intervention : Nucléaire

Convention collective : Syntec

### DESCRIPTION DE L'OFFRE

---

#### Le contexte

Voulez-vous aider à façonner l'avenir de l'industrie nucléaire ? Le démantèlement et la gestion des déchets nucléaires représentent désormais un défi majeur pour les exploitants nucléaires et leurs actionnaires. EDF a ainsi lancé Cyclife, sa propre marque. Grâce aux bureaux de Cyclife en France, en Suède et au Royaume-Uni, le groupe EDF est désormais en mesure d'offrir des services dédiés et sur mesure dans le domaine du démantèlement et de la gestion des déchets pour les centrales nucléaires à l'international.

Cyclife Engineering est la filiale d'ingénierie de Cyclife Groupe EDF en charge de la maîtrise d'œuvre de projets de démantèlement, sur les projets France de la Direction des Projets Déconstruction et Déchets (DP2D) d'EDF ainsi que sur des projets à l'international. Il s'agit de réaliser en propre les études détaillées et de réalisation des projets de démantèlement de tout ou partie d'une centrale nucléaire et de contracter les travaux associés auprès d'industriels du secteur.

#### Le poste :

Vous serez en charge d'études de conception et d'expertises dans le domaine de la mécanique (conception d'outillage, de moyens de manutention...) et contribuerez à des projets neufs (par exemple, conception de nouvelles installations de traitement de déchets ou d'ateliers de découpe) ou de démantèlement d'installations nucléaires.

Cyclife Engineering recherche des solutions innovantes, adaptables à un maximum de sites et d'opérations. Dans ce contexte, le poste nécessite la recherche de solutions industrielles robustes et économiquement optimisées.

### PROFIL SOUHAITE

---

De formation supérieure de type ingénieur, vous disposez d'une expérience de 5 ans minimum en mécanique : expérience acquise au sein d'équipes d'ingénierie d'un ou plusieurs grands projets de conception ou de démantèlement d'installations nucléaires. Vos expériences vous ont amené à développer :

- des outillages ou machines spéciales
- et/ou moyens de levage lourds dans un contexte

Vous disposez de solides capacités d'analyse et de synthèse, autonomie, rigueur, aptitude à l'organisation et à la planification, capacité à travailler en équipe, et à l'animation transverse.

Une bonne pratique de l'anglais (voire d'une autre langue) est un plus

Vous estimez remplir tous les critères ? Alors postulez !

En nous rejoignant, vous bénéficierez :

- D'un forfait 209 jours travaillés
- Du télétravail jusqu'à 2 jours / semaine
- De tickets restaurant
- De la prise en charge de 50% de votre abonnement de transport
- D'évènements Corporate festifs
- D'une mutuelle familiale et d'une prévoyance avantageuse
- D'une prime vacances
- Des avantages CSE
- Du Plan d'Épargne du Groupe EDF
- D'un programme de formations adapté

Et en plus ? Nous sommes situés à proximité de la gare Part-Dieu et des Transports en Commun Lyonnais (Métro, Tram, Bus... Vélo'v

## **POUR POSTULER**

---

Lettre + CV à remettre à Carole MICHELE ([carole.michele@cyclife-edf.fr](mailto:carole.michele@cyclife-edf.fr))

Entretien par visioconférence ou en présentiel