

Stage ingénieur d'études hydroélectriques H/F

Entreprise : **NOUVERGIES**

Contrat : **Stage à pourvoir dès que possible – durée selon votre cursus**

Expérience : **Stage de fin d'études en ingénierie – école de votre choix**

Localisation : **Lyon**

Permis B indispensable (déplacements occasionnels, avec un véhicule de service ou carte de transport)

L'ENTREPRISE :

Eolien, solaire, hydroélectricité, vous êtes passionné(e) par le développement des énergies renouvelables et vous rêvez d'être le moteur de ces projets ?

Vous souhaitez accompagner une entreprise innovante, en pleine croissance, engagée pour l'avenir de notre planète ? Venez partager votre savoir-faire au sein d'une équipe experte depuis 23 ans dans le développement, la construction et l'exploitation de centrales de production d'énergie verte. Nous injectons 100GWh/ an... et si vous participez ?

Votre nouveau challenge professionnel vous attend dans une des 6 agences de notre groupe familial : Lille, Paris, Lyon, Montpellier, Nantes, Champagnole...

Vous souhaitez partager progresser, prendre des responsabilités ? Vous êtes tentés par de nouvelles filières ? NOUVERGIES internalise ses expertises et se positionne dans la durée en tant qu'aménageur énergétique des territoires.

Vous avez envie de rejoindre une équipe à taille humaine, dynamique, passionnée, investie, de partager nos valeurs entrepreneuriales et d'évoluer dans un cadre de travail convivial ? Un portefeuille de projets de 600 MW vous attend pour grandir ensemble !

Rejoignez-nous pour un monde plus durable !

LE POSTE :

Le stagiaire Ingénieur d'études hydroélectriques H/F assure un support à la maturation et la gestion des projets de développement de micro centrales hydroélectriques.

VOS MISSIONS :

En rejoignant le pôle hydroélectricité de Nouvergies, vous serez amené à participer à tous les stades de développement/pré-construction/construction des projets de microcentrales hydroélectriques de Nouvergies. Rattaché(e) à la Directrice d'activité hydro, intégré(e) au bureau d'études, vous intervenez en support et êtes un véritable moteur pour la structuration des projets hydroélectriques de l'équipe. **Les principales missions du Stage Développement de centrales hydroélectriques sont :**

1) Développement

Participer à l'élaboration et au dépôt des demandes d'autorisation.

Mener les études de conception des ouvrages accompagné par un BE spécialisé.

Soutenir la maturation des étapes de raccordement.

2) Pré-construction

Participer à la rédaction du Dossier de Consultation des Entreprises.

Mener l'analyse comparative et détaillée des offres techniques des Entreprises.

Challenger les propositions et solutions techniques des fournisseurs, bureaux d'études, entreprises dans tous les corps d'état techniques : terrassement, GC, GE, turbines, vannerie.

3) Construction

Participer à la gestion administrative et financière du chantier.

Participer aux réunions de chantier, techniques, ou relationnelles.

Contribuer à la circulation de l'information (réunion hebdomadaire, compte-rendu, rapport mensuel).

Participer à l'élaboration des différents plannings et réceptions techniques, l'identification des réserves et le suivi de leur levée.

VOTRE PROFIL :

De niveau Bac+5 en école d'ingénieur spécialisation énergie et l'hydraulique, vous êtes à la recherche de votre stage ou projet de fin d'études.

Qualités essentielles :

- Capacité à analyser le besoin, prioriser les tâches et échéances
- Autonomie et réactivité / proactivité
- Aptitudes pédagogiques
- Bonnes capacités rédactionnelles
- Curiosité technique et force de propositions
- Conviction personnelle sur les énergies renouvelables

Si vous correspondez à ce profil, n'attendez pas ! recrutement@nouvergies.com

En tant qu'employeur responsable, Nouvergies favorise l'égalité professionnelle, la diversité et l'inclusion pour permettre la valorisation de nos talents.