

Détail de l'offre : Ingénieur Projet Génie Civil (H/F) (CDI)

<b>Partenaire</b>	NEO2
<b>Code postal</b>	77000
<b>Ville</b>	Seine-et-Marne
<b>Référence</b>	156460781190950361
<b>Titre</b>	Ingénieur Projet Génie Civil (H/F) (CDI)
<b>Description du poste</b>	<p>Pour accompagner la croissance du groupe, nous cherchons à renforcer notre équipe d'un Ingénieur Projet Génie Civil.</p> <p>Devenir consultant chez NEO2 c'est :          Être acteur de sa carrière en ayant des possibilités d'évolutions multiples (métier, secteur, région).          Pouvoir travailler sur des projets avec une dimension environnementale (30% de nos projets participent à rendre l'industrie plus durable)          Avoir un suivi managérial fort</p> <p>En rejoignant nos équipes en tant qu'Ingénieur Projet Génie Civil, vous interviendrez sur une première mission chez l'un de nos clients, un des leader du secteur de l'énergie. Rattaché à une équipe, vous interviendrez sur un projet de rénovation d'un terminal méthanier.</p> <p>Vous serez impliqué.e sur les tâches suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apporter un appui technique dans le domaines attendu notamment :             <ul style="list-style-type: none"> <li>o Accompagner le chef de projet sur les aspects techniques du projet (rédaction des spécifications / CCTOR, commenter et valider les documents techniques de l'ingénierie et des entreprises externes)</li> <li>o Participer aux études, à la planification et la réalisation des activités du projet</li> <li>- Gérer les interfaces et contribuer à la gestion de projet notamment :                 <ul style="list-style-type: none"> <li>o Contribuer au pilotage du projet en coordination avec le chef de projet,</li> <li>o Suivre les KPI's des projets fournies par les ingénieries (études et travaux).Pour postuler cliquer ici.</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
<b>Type de contrat</b>	Emploi
<b>Rémunération</b>	40-50/60-70 KEuros/an
<b>Métier</b>	Production / Fabrication / Construction
<b>Localisation</b>	Saint-Nazaire
<b>Profil recherché</b>	<p>Diplômé.e d'une école d'ingénieur génie civil, vous avez envie de booster votre carrière en multipliant les missions sur des projets innovants chez les plus grands industriels français et internationaux.</p> <p>Vous avez une capacité d'adaptation, communiquer, travailler en toute autonomie avec les experts des ingénieries externes, connaître et appliquer les évolutions réglementaires et technologiques dans le domaine du génie-civil.</p> <p>Vous justifiez de 5 ans d'expérience sur un poste similaire.</p> <p>Vous parlez anglais.</p> <p>Vous êtes mobile en Loire-Atlantique.</p> <p>Si vous souhaitez évoluer dans une entreprise à taille humaine et que cette aventure vous tente, contactez-nous vite !</p>
<b>Métier</b>	Production / Fabrication / Construction
<b>Secteur</b>	Administration Publique