

Engineer your positive impact

Ingénieur Structure-Eco conception

GBA concernée Infrastructures

Formation : Master

Durée: 6 mois

Période: À partir de janvier

Localisation: Saint-Ouen, Lyon, Marseille

Prêt-e à réaliser ton impact positif ? Alors rejoins Tractebel, une société du **groupe ENGIE**, et nos 5 600 **experts** passionnés à travers le monde, animés par la volonté de façonner chaque jour un **monde plus durable**. C'est ta chance de participer à l'aventure du siècle : accélérer la transition énergétique, tout en améliorant la vie des gens à travers des projets porteurs de sens. Apportes ta contribution à la **neutralité carbone** sur des marchés tels que le **nucléaire, les énergies renouvelables, l'électricité et le gaz, les réseaux électriques, l'hydroélectricité et les barrages, les ressources et l'approvisionnement en eau, le dessalement, les bâtiments complexes et de haute technologie, les infrastructures de transport, les ports et les voies navigables**.

Es-tu prêt-e à faire la différence ? Dans ce cas, nous nous réjouissons de te rencontrer !

Ce que nous proposons

- Mets ton éducation à profit chez Tractebel et aies un impact positif dès le premier jour sur des projets significatifs.
- Apprends et évolues aux côtés des plus grands experts dans le domaine de l'énergie durable et de l'environnement bâti.
- Fais partie d'un environnement collaboratif basé sur la confiance, où l'humain est la priorité.
- Rejoins notre lieu de travail accueillant et diversifié qui valorise les nouvelles voix et les perspectives innovantes.
- Découvres une variété passionnante de parcours professionnels potentiels – les opportunités de croissance au sein du Groupe ENGIE sont vastes.
- Profites de notre environnement de travail flexible qui soutient un équilibre sain entre vie professionnelle et vie privée pour le bien-être de nos collaborateurs.
- Selon ton niveau de diplôme et la durée de ton stage, tu perçois une gratification de stage + L'indemnisation repas à hauteur de 6€ par jour + 60% de participation à l'abonnement transport

Engineer your positive impact

Ta mission

En tant que stagiaire **Ingénieur Structure-Eco conception** dans notre département **infrastructures**, tu contribueras tous les jours à notre mission en nous aidant à **développer et mettre en place des solutions techniques, méthodes et/ou outils de conception/calcul**

Au sein de la Direction Villes et territoires et rattaché à la Direction Technique composé de 6 personnes.

Au sein de l'équipe d'ingénieurs, tu seras amené à développer et mettre en place des solutions techniques, méthodes et/ou outils de conception/calcul sur les sujets suivants :

- Charpente/structure Bois
- Ouvrages en béton armé
- Ouvrages en charpente/structure métallique
- Modélisation & outils de calcul d'impact positif sur le bilan Carbone d'un ouvrage

Pour cela, tu vas t'impliquer au sein de l'équipe sur les missions suivantes :

- S'approprier et comprendre le périmètre, l'objectif, les exigences et les contraintes
- Collecter les données de base et des retours d'expérience
- Définir et proposer un plan d'action : tâches, livrables, planning (durée, étapes, points d'arrêts...), acteurs & contributeurs
- Piloter et animer un plan d'action : présentation du suivi, tenue des réunions de travail, de pilotage
- Réaliser des tâches et des livrables
- Présenter des livrables aux équipes : outils, guide d'utilisation, guide de conception
- Mettre en application sur un projet dédié
- Réaliser un retour d'expérience & proposition d'amélioration

Ce que tu vas apprendre

Ex :

- Tu apprendras à travailler en équipe et à gérer ton temps de travail
- Tu développeras tes compétences à présenter des livrables aux équipes : outils, guide d'utilisation, guide de conception
- Tu approfondiras tes connaissances à collecter les données de base et des retours d'expérience

Engineer your positive impact

Qui es-tu

- Tu prépares un diplôme d'ingénieur, un Master 2 ou équivalent en Génie Civil avec une spécialisation structure et/ou développement durable
- Tu as de l'appétence pour les logiciels Office, de calcul-programmation – voir Intelligence Artificielle
- Tu es reconnu pour tes capacités d'analyse et de rigueur.
- Tu fais preuve d'adaptabilité et d'écoute. Créatif, tu aimes communiquer et travailler en équipe.

Si tu as hâte de mettre ton talent au service de projets significatifs aux côtés de collègues de 100 nationalités différentes, unis par le respect mutuel, un bon équilibre vie privée-vie professionnelle et des normes d'éthique et de sécurité non négociables, alors Tractebel est l'entreprise qu'il te faut !

Pour en savoir plus sur Tractebel, nos activités et les raisons pour lesquelles tu dois nous rejoindre, [cliques ici](#) !