

N'attends plus et deviens notre
Stagiaire Ingénieur/e Environnemental/e - Nantes
Femme/Homme

Intéressé.e ? retrouvez toutes nos offres sur le site Carrières, et postulez directement :
<https://careers.smartrecruiters.com/ALTEREA>



✓ **Un projet d'entreprise captivant ...**

Le Groupe ALTYN est un acteur français, indépendant et engagé dans le conseil, l'ingénierie, les travaux et les services liés à la **transition énergétique, environnementale et numérique.**

Notre vocation est de concevoir, construire, réhabiliter et exploiter les bâtiments, équipements et réseaux afin de **diminuer leur consommation d'énergie ainsi que leur émission de gaz à effet de serre** et ainsi permettre aux utilisateurs finaux d'occuper **des locaux plus sains et confortables.**

Filiale du Groupe, ALTEREA intervient comme ingénieur TCE pour la transition énergétique et environnementale des bâtiments en réhabilitation, construction et exploitation.

ALTEREA, **certifié par le label RSE LUCIE en 2021** et devenu **Société à Mission** en 2022, rassemble aujourd'hui **400 collaborateurs engagés** autour de notre raison d'être qui est de contribuer à la transition énergétique, environnementale et numérique des bâtiments, des villes et des territoires.

Ainsi, nos équipes de Conseil, d'Assistance à Maitrise d'Ouvrage, de Maitrise d'œuvre et de Développement Commercial proposent un **accompagnement global** à nos clients pour rendre leurs parcs de **bâtiments plus respectueux de l'environnement, plus confortables et durables.**

Notre organisation est pensée afin de **permettre à chacun de monter en compétences, à son rythme.** A votre disposition, un accompagnement sur mesure, des passerelles métiers accessibles, une mobilité facilitée par notre présence nationale, une université interne (efficace lors de l'intégration mais aussi en formation continue) et des communautés métiers désireuses de partager leur savoir.

Rejoignez des équipes passionnées, aux valeurs environnementales fortes où le retour d'expérience et le partage embarquent nos experts et nos débutants.

✓ **Des missions responsabilisantes...**

Accompagné/e par l'équipe Ingénierie Environnementale (qui œuvre pour la transition environnementale de nombreux acteurs, et lutte ainsi contre le réchauffement climatique à travers différentes missions clés), tu bénéficieras d'une formation à nos outils dans le but d'acquérir rapidement de l'autonomie sur des missions variées :

D'un côté, tu réaliseras des Bilans d'Emissions de Gaz à Effet de Serre ou BEGES (plus communément appelé Bilan Carbone®) réglementaires pour le compte de collectivités, administrations, entreprises et bailleurs. Du calcul des émissions par poste, aux analyses, sans oublier les actions de réductions d'émissions.

Quelques références de BEGES réalisés par Alterea :

- Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation.
- Grand Port Maritime de Marseille.
- Université Panthéon Assas.
- Centre National du Cinéma.
- Centre National de la Danse.

De l'autre, tu contribueras à l'élaboration de Plans Climat Air Energie Territoriaux (PCAET = Document de planification permettant à un territoire d'atténuer son impact environnemental en réduisant sa consommation d'énergie, ses émissions de gaz à effet de serre, en augmentant sa production d'énergies renouvelables, et de s'adapter face aux risques liés au changement climatique).

Tu seras amené à travailler sur chaque phase d'un PCAET : diagnostic, stratégie, et programme d'actions.

Tu participeras également à la réalisation d'une veille réglementaire (bâtiment, mobilité, déchets, changement climatique, etc.)

Pour finir, tu prendras part à l'élaboration du Schéma Directeur des Energies Territorial (SDET).

✓ **Des étudiants passionnés...**

Etudiant/e dans les domaines du développement durable, de l'environnement ou de l'énergie (Bac+ 3, Bac+5), tu es intéressé/e par l'impact environnemental, le développement durable ainsi que la lutte contre le changement climatique.

Tu es curieux/se et prêt/e à traiter des thématiques transverses : bâtiment, mobilité, agriculture, industrie, déchets.

Tu as des connaissances sur les réglementations environnementales.

**Stage à pourvoir à partir de février 2025 pour une durée de 4 à 6 mois
(Flexibilité sur les dates de démarrage)**

✓ **...Pour une belle réussite ensemble !**

Une fois ta candidature retenue par notre équipe Recrutement, tu es contacté/e pour un premier entretien RH avec un/e de nos Recruteurs/ses afin de vérifier ensemble l'adéquation entre ton projet et le nôtre.

A l'issue de ce premier échange, et si nos attentes communes sont en phase, tu seras alors convié/e à un entretien technique pour rencontrer un/e de nos opérationnels/les afin de discuter ensemble des attentes pour la mission et de ton futur environnement de travail. Selon le poste, tu peux être amené/e à réaliser un test technique.

En parallèle, tu gardes le contact avec le/la Recruteur/se qui te tiendra régulièrement au courant de l'évolution de ta candidature.

ALTYN et ses filiales s'engagent à étudier toutes candidatures, sans discrimination de genre, âge, situation de handicap ou sociale, afin de favoriser la diversité.

A très bientôt !

L'équipe Recrutement