

OFFRE DE STAGE - Consultant technique Junior Résilience

SYNTHESE DU POSTE A POURVOIR

Structure : Step One to Transition – S02T

Poste : Consultant technique Junior Résilience

Contrat : Stage

Disponibilité : au plus tôt

Lieu : Paris

Rémunération : A définir ensemble

Profil recherché : Niveau Master ou Ingénieur en stage de fin d'étude ou de césure

INTRODUISONS-NOUS

Step One to Transition est un cabinet de conseil indépendant spécialisé dans la transition environnementale et la résilience face au changement climatique.

Fondé en 2020, Step One to Transition est le fruit d'un programme de recherche sur le développement de nouvelles formes d'ingénierie financière permettant d'accompagner les acteurs privés dans la mise en œuvre d'actions de transition bas carbone et de résilience face au changement climatique. Notre ambition est d'accompagner les acteurs institutionnels, publics et privés dans la transition pour répondre aux enjeux d'aujourd'hui et dessiner le paradigme de demain. Nous accompagnons les acteurs publics et privés dans le développement de projets de transition, du bilan des émissions et du diagnostic au développement de projets pour contribuer à la neutralité planétaire. Nous développons des outils Excel sur-mesure à destination de nos clients pour les accompagner dans le pilotage de leur stratégie.

Dans le cadre de nos missions, nous recherchons un(e) consultant junior pour compléter notre équipe et évoluer à nos côtés.

Vous serez sous la direction de la responsable climat. Vous participerez aux différentes missions de S02T en France et à l'international.

Site internet : <https://www.steponetotransition.com/>

NOS & VOS MISSIONS

Dans le cadre du développement de nos activités, nous recrutons et formons nos futurs collaborateurs et collaboratrices sur les thématiques de transition énergétique et environnementale.

Vos missions en tant que consultant porteront sur :

- L'adaptation des bâtiments au changement climatique et l'évaluation de ces coûts d'adaptation

- La résilience des entreprises face à la vulnérabilité des chaînes d'approvisionnement et la continuité des activités
- Le développement d'outils Excel stratégiques d'aide à la décision sur ces sujets

Le périmètre d'action de votre travail est donc basé sur les enjeux de résilience et d'adaptation au changement climatique.

Vous serez notamment amené.e à :

- Collecter des données (quantitatives et qualitatives) et les analyser
- Désigner l'architecture d'outils Excel et les développer avec des formules et macro automatiques
- Rédiger des rapports
- Effectuer une veille réglementaire et technique sur vos sujets d'études

PROFIL RECHERCHE

Avant tout, le profil recherché est une personne dynamique, motivée et riche d'idées, sensible aux enjeux de transition énergétique et climatique . Il/ Elle sera issu(e) d'une école d'ingénieur(e) ou université.

En fonction de votre profil, vous disposez :

- Une(ou plusieurs) expérience(s) dans la comptabilisation carbone/énergie grise ;
- Une(ou plusieurs) expérience(s) dans le développement durable ;
- Une(ou plusieurs) expérience(s) dans le secteur de l'immobilier ou de la construction.

Compétences techniques attendues à minima :

- Très bonne maîtrise de Microsoft Excel ;
- Avoir une bonne connaissance des enjeux énergie et climat.

Qualités appréciées :

- Vous êtes autonome ;
- Vous êtes particulièrement organisé(e) et rigoureux(se) ;
- Vous êtes à l'aise avec les chiffres ;
- Vous avez de fortes capacités intuitives de développement d'outil et de programmation ;
- Vous vous intéressez au monde du développement durable ;
- Vous êtes force de proposition et proactif(ve).

Logiciels maîtrisés :

- Pack Microsoft Office

Langues :

- La maîtrise de l'anglais sera valorisée ;
- La maîtrise d'une autre langue sera fortement appréciée.

Pour postuler

Merci de nous envoyer votre CV et votre lettre de motivation à : contact@steptotransition.com en indiquant l'intitulé du poste dans l'objet du mail.