

**OFFRE DE STAGE**

Mise à jour du bilan des émissions de gaz à effet de serre de l'université et  
stratégie de réduction des émissions de gaz à effet de serre  
Campus Descartes – Marne-la-Vallée (77)

**Définition de l'emploi**Présentation de l'université :

L'Université Gustave Eiffel a été créée en 2020 sur un modèle innovant rassemblant pour la première fois en France le triptyque université/écoles/organisme de recherche. Elle porte l'ambition scientifique de l'I-SITE FUTURE : préparer la transformation et l'adaptation soutenable des villes et des territoires.

L'université compte 16 composantes de formation et 23 composantes de recherche.

Elle regroupe environ 16 000 étudiant.e.s et 3 000 personnels, répartis sur 7 campus de recherche et de formation.

Contexte :

L'Université Gustave Eiffel a réalisé son premier bilan des émissions de gaz à effet de serre en 2019 et l'a mis à jour en 2022.

Ces bilans ont pris en compte les données suivantes :

- Consommations d'énergie et d'eau ;
- Rechargements des fluides de climatisation ;
- Déplacements (domicile-campus, professionnels et scolaires) ;
- Achats ;
- Immobilisations ;
- Déchets.

A partir de 2024, l'université souhaite mettre à jour annuellement ce bilan et suivre de manière rigoureuse la réduction des émissions grâce au suivi de la stratégie définie en 2023.

La mission DD&RS recherche un.e stagiaire pour l'accompagner dans la mise à jour de son bilan carbone (pour chaque campus de l'université) ainsi que pour l'actualisation de sa stratégie de réduction des émissions de gaz à effet de serre. A l'arrivée du/de la stagiaire, les données nécessaires à la réalisation du bilan carbone seront en cours de collecte ou auront été collectées en amont.

## Activités essentielles

Le/la stagiaire aura ainsi en charge les missions suivantes :

- ◆ *Accompagner la mission DD&RS dans la mise à jour du bilan carbone de l'université (l'établissement utilise l'outil TOOVALU qui facilite la collecte et l'analyse des données) :*
  - *Vérification des données (notamment la justification des données)*
  - *Identification des données manquantes et relance auprès des contributeurs des différents campus*
  - *Analyse des données*
  - *Synthèse graphique et valorisation*
- ◆ *Mettre à jour la stratégie de réduction des émissions de gaz à effet de serre et assurer son suivi.*

*L'étudiant.e travaillera en collaboration avec les contributeurs identifiés pour le bilan carbone de chaque campus. Il/elle aura la possibilité de participer à de nombreux projets en lien avec la transition socio-écologique (événementiel, ateliers d'intelligence collective, etc.).*

## Compétences requises

- ◆ *Fort intérêt pour la transition socio-écologique, notamment pour les enjeux climatiques*
- ◆ *Bonne connaissance de la méthodologie bilan carbone*
- ◆ *Bon communicant*
- ◆ *Bon sens relationnel ;*
- ◆ *Autonomie ;*
- ◆ *Esprit de synthèse ;*
- ◆ *Rigueur ;*
- ◆ *Maîtrise de l'outil EXCEL*

## Formation et expérience professionnelle

- ◆ *Diplôme minimum requis : Licence Professionnelle liée au développement durable (exemple : QHSE)*
- ◆ *Une expérience en lien avec la réalisation d'un bilan carbone serait un plus*
- ◆ *Durée : 6 mois (début du stage entre mars et mai 2024)*

## Environnement, contexte de travail, rattachement hiérarchique

- ◆ *Environnement de travail : Bâtiment Bienvenüe, campus Descartes de Marne-la-Vallée*
- ◆ *Rattachement auprès de Clémence GARNIER : responsable de la mission DD&RS*

## Contact

*Envoyer Curriculum vitae et lettre de motivation à :*  
*Clémence GARNIER – Responsable de la mission DD&RS*  
*01 81 66 80 87 ou 06 21 58 88 72 – [clemence.garnier@univ-eiffel.fr](mailto:clemence.garnier@univ-eiffel.fr)*