

---

## Offre de stage – Stratégies bas-carbone des villes

---

**Entreprise** : Efficacity, institut de R&D pour la transition énergétique des villes

**Type d'offre** : Stage de 4 à 6 mois à partir de janvier/mars 2025

**Lieu** : A 25 min de Paris centre sur le Campus Cité Descartes, Champs-sur-Marne (RER A Noisy-Champs)

**Diplôme** : Etudiant.e en école d'ingénieur ou en Master 2 urbanisme / géographie

### Qui sommes-nous ?

L'Institut pour la transition énergétique des villes, **Efficacity**, est un centre de R&D dynamique, à taille humaine, qui a une seule mission : accélérer la transition bas-carbone des villes. Créé en 2014 à l'initiative de l'Etat, il concentre à la fois l'excellence scientifique du monde académique et l'expertise opérationnelle des acteurs économiques grâce à ses 30 membres publics et privés d'envergure internationale : grandes entreprises de l'énergie et des services urbains, ingénieries, et centres technologiques et de recherche publique.

### Contexte du stage

Le programme de R&D et d'innovation d'Efficacity, appelé « Stratégies Bas-Carbone des Territoires », a pour ambition de développer les outils d'aide à la décision de référence pour **optimiser les stratégies de décarbonation des villes aux horizons 2030-2050**.

Ce programme a le soutien du Ministère de la Transition écologique, de l'ADEME, du Ministère de la Recherche, et de nombreux autres acteurs nationaux. Il s'appuie sur des partenariats de « recherche & action » avec plusieurs territoires pilotes déjà engagés dans des stratégies de décarbonation ambitieuses. Le projet mobilise en outre des experts pluridisciplinaires français et internationaux.

### Profil recherché

Pour contribuer à l'élaboration des stratégies de décarbonation de nos villes et agglomérations partenaires, Efficacity cherche une étudiant(e) passionné(e) par les enjeux du climat et possédant les compétences suivantes :

- Connaissances des principales politiques de transition énergie-carbone des territoires (bâtiment, systèmes énergétiques, mobilités, urbanisme...)
- Une bonne autonomie, de bonnes capacités rédactionnelles ainsi qu'un sens du travail en équipe
- Compréhension des analyses statistiques et spatiales
- Des compétences en termes de manipulation d'outils statistiques et cartographiques seraient un plus.

### Votre contribution dans l'équipe ?

Sous la responsabilité du Directeur de projet « Stratégies bas-carbone des territoires » et en lien avec nos équipes d'experts pluridisciplinaires, vous participerez aux tâches suivantes :

- **Contributions au développement d'une méthode et d'une boîte à outils** d'aide à l'optimisation des stratégies bas-carbone des villes françaises ;

- **Appui à la production des diagnostics et stratégies de décarbonation des villes pilotes** participant au programme ;
- **Appui à la coordination des partenariats** avec les acteurs territoriaux, nationaux et européens, qui seront mis en place dans le cadre du programme.

## **Et des avantages en plus !**

Vous aurez l'opportunité de travailler avec une équipe jeune et engagée, dans une ambiance de travail dynamique et propice à l'esprit d'initiative.

Situés au sein du campus universitaire de la Cité Descartes, aux portes de Paris, à 25 min de RER A de Chatelet (gare Noisy-Champs), nos bureaux sont calmes et bénéficient d'un restaurant collectif (excellent et avec une option végétarienne 😊) et d'infrastructures sportives !

## **Envie de nous rejoindre ?**

N'hésitez pas à envoyer un CV et une lettre de motivation à Matthew Wendeln ([m.wendeln@efficacity.com](mailto:m.wendeln@efficacity.com))