

La HES-SO Genève recherche pour la filière Technique des bâtiments de la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève un-e :

**Assistant-e HES  
en Systèmes Énergétiques et Énergies Renouvelables, à 100 %  
Engagement à durée déterminée d'un an**

Membre de la HES-SO Genève, la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève (ci-après **HEPIA**) compte env. 350 collaborateurs-trices, plus de 1'100 étudiant-e-s, 9 filières de formation Bachelor, 5 filières Master et 3 instituts de recherche.

**Le/la titulaire de ce poste aura pour mission principale d'assister le professeur HES dans l'ensemble des tâches liées :**

- à la préparation et à la conduite de mandats avec l'industrie
- à la préparation et à la conduite de projets de recherche
- au soutien à l'enseignement, notamment à la supervision des travaux d'étudiant-e-s

**Profil/Compétences :**

- Formation Bachelor en mécanique HES ou titre jugé équivalent, un Master étant un plus
- Compétences en systèmes énergétiques et en technique des bâtiments
- Connaissances en thermodynamique, mécanique des fluides, transfert de chaleur et écoulements diphasiques
- Aisance avec l'utilisation de logiciels de simulation en énergétique et avec la programmation (i.e., PYTHON) ;
- Autonomie, esprit d'initiative, efficacité et rigueur sont des qualités attendues
- Maîtrise du français avec de très bonnes connaissances de l'anglais

**Particularité du poste :**

- Les assistant-e-s HES sont engagé-e-s pour une durée déterminée en principe d'une année, renouvelable au maximum quatre fois
- La classe de fonction pour le poste d'assistant-e HES est une classe 8 - annuité 0, pour les titulaires d'un titre Bachelor, et une classe 9 - annuités 2, pour les titulaires d'un titre Master

**Délai de candidature :** 30.06.2024

**Entrée en fonction :** 01.09.2024

**Lieu de travail :** Rue de la Prairie 4 – 1202 Genève

**La HES-SO Genève / HEPIA adopte une politique de recrutement en faveur de l'égalité des chances et de la diversité.**

**Les dossiers de candidature complets** avec en objet la mention **RH\_HEPIA\_ASS\_TB\_energie\_2024** sont à adresser à [recrutement.hepia@hesge.ch](mailto:recrutement.hepia@hesge.ch)

Vos dossiers doivent avoir la forme suivante :

PDF n°1 : lettre de motivation et CV    votre\_nom\_Motivation\_CV\_ASS\_TB\_energie\_2024.pdf  
PDF n°2 : annexe    votre\_nom\_Annexes\_CS\_ASS\_TB\_energie\_2024.pdf

Dossier comprend : un CV, une lettre de motivation, une copie des titres obtenus, les certificats de travail.

**Renseignements :**

Les renseignements relatifs au cahier des charges peuvent être demandés auprès de M. Ricardo Lima, professeur HES associé, [ricardo.lima@hesge.ch](mailto:ricardo.lima@hesge.ch)

Pour toute demande de renseignements complémentaires, veuillez-vous adresser au service des Ressources humaines de la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève, [recrutement.hepia@hesge.ch](mailto:recrutement.hepia@hesge.ch).