

La HES-SO Genève ouvre pour la filière Informatique et systèmes de communication de la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève, un poste d' :

ASSISTANT-E HES à 80%

Orientation 'Systèmes informatiques embarqués' Engagement à durée déterminée d'un an max.

Une partie du temps est consacrée à l'approfondissement de la formation personnelle (formation post-grade ou conduite d'un projet de recherche personnel).

Le/la titulaire de ce poste aura pour mission principale :

- Aide à la mise en place des activités liées à l'enseignement : laboratoires, outils, démonstrateurs ;
- Développements sur microcontrôleurs et FPGAs ;
- Développement logiciel ;
- Définitions de spécifications, rédaction de rapports techniques ;
- Soutien aux différents enseignements de laboratoire et travaux pratiques.

Profil / Compétences :

- Formation Bachelor en Information, télécommunications ou microtechnique ;
- Connaissances des systèmes logiques, microcontrôleurs, logiques programmables, langages VHDL, Python et C ;
- Intérêt pour les systèmes numériques ;
- Être à l'aise avec l'utilisation d'appareils de mesures tels qu'oscilloscopes et analyseurs logiques ;
- Sens des responsabilités, autonomie, esprit d'équipe

Particularités du poste d'assistant-e HES :

- Le mandat d'assistant-e HES est un poste à durée déterminée, généralement d'une année, renouvelable au maximum quatre fois.
- La classe de fonction du poste d'assistant-e HES est une classe 8 – annuité 0 pour les titulaires d'un titre Bachelor et une classe 9 – annuité 2 pour les titulaires d'un titre Master.

Délai de candidature : 28 septembre 2022

Entrée en fonction : 15 octobre 2022

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 et numérisés uniquement sont à adresser à :

Service RH - recrutement.hepia@hesge.ch - avec en objet la mention

RH_HEPIA_ASS_Systèmes_embarqués_2022

Votre dossier doit avoir la forme suivante :

PDF n°1 : lettre de motivation et CV votre_nom_Motivation_CV_Systemes Embarqués_2022.pdf

PDF n°2 : annexe votre_nom_Annexes_Systemes Embarqués_2022.pdf

Renseignements :

Les renseignements relatifs au cahier des charges peuvent être demandés auprès de M. Andres Upegui :
andres.uegui@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