

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

Professeur-e HES en horlogerie

Taux d'activité : 80 - 100%

Plus haute fonction scientifique et pédagogique des HES, le professeur HES aura pour mission de développer la recherche appliquée en microtechnique horlogère et d'ancrer de façon pérenne l'enseignement dans les nécessités industrielles de l'industrie horlogère.

Activités

- Dans le cadre de la formation Bachelor en microtechniques, enseignement de la construction horlogère ;
- Acquisition et réalisation de projets de recherche appliquée et de mandats de prestations ;
- Encadrement de travaux de diplôme (Bachelor, Master) ;
- Conduite de formations postgrades (MAS Horlogerie, ...) ;
- Tâches de gestion et d'organisation liées aux domaines d'enseignement.

Profil

- Diplôme d'ingénieur-e HES/EPF ou titre universitaire équivalent ;
- Au moins dix ans d'expérience industrielle dans le domaine de l'horlogerie, ou un doctorat complété par au moins cinq ans d'expérience industrielle dans le domaine de l'horlogerie.

Compétences

Pour repourvoir ce poste, les compétences dans les domaines suivants seront particulièrement prises en considération :

- Conception, développement et production de produit horloger ;
- Expérience avérée dans le domaine de la recherche ;
- Expérience dans les domaines de l'habillage, et/ou du mouvement horloger ;
- Expérience dans le test et la validation selon les spécifications du produit ;
- Maîtrise d'un logiciel CAO, éléments finis, ... ;
- Capacité de s'intégrer dans l'équipe du corps professoral en place ;
- Langue étrangère : anglais ou allemand.

Hepia / HES-SO Genève adopte une politique de recrutement en faveur de l'égalité des chances.

Délai de candidature : **30 juin 2015** (le dossier doit être en notre possession à cette date)

Entrée en fonction : **1^{er} février 2016** (si possible à 20% depuis le 1^{er} septembre 2015)

Les dossiers de candidature complets doivent être adressés par courrier postal à :

Monsieur Yves Leuzinger, directeur, Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève, rue de la Prairie 4, 1202 Genève. **Aucun dossier électronique ne sera accepté.**

Merci de préciser l'intitulé du poste dans le dossier de candidature :

réf. : **RH_hepia_Prof_TIN_horlogerie_2015** (sans cette précision le dossier est renvoyé à l'expéditrice).

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 obtenus auprès de Monsieur François de Mestral (+41 22 54 62 481). Ceux concernant les conditions salariales et administratives peuvent être demandés auprès de Mme Valérie Martin (+41 22 54 62 489).