

La HES-SO Genève recherche pour la Haute école de gestion de Genève, dans sa filière Economie d'entreprise un-e

Collaborateur-trice scientifique HES (Post-doctorant-e)

Le potentiel disruptif de la technologie Blockchain est évoqué dans de nombreux domaines. La Blockchain permet de concevoir des systèmes et des services avec désintermédiation et un réseau de confiance distribuée. Les domaines de l'audit et du contrôle, en particulier dans le contexte de la gouvernance, du risque et de la conformité (GRC), ne font pas exception à cette tendance. L'hypothèse principale du projet est que les technologies de Blockchain ont le potentiel de perturber et de transformer significativement la pratique de l'audit et du contrôle.

Le projet est une recherche conjointe entre la HEG Genève, pour la partie économie d'entreprise et gestion, et l'Université de Genève, pour la partie systèmes d'information. Elle est financée par le Fonds national suisse de la recherche scientifique (FNS). Le cahier des charges du/de la post-doc comprend :

- Travaux de recherche dans le domaine du projet.
- Rédaction d'articles et de rapports scientifiques dans le domaine du projet.
- Présentation des travaux de recherche et des séminaires dans le domaine du projet, y compris lors de conférences scientifiques pour les travaux publiés.
- Supervision possible d'étudiants en lien avec le projet.

Le/la post-doctorant-e participera au projet : « Blockchain in audit and control professions: towards a new paradigm? ». Il/elle sera responsable de l'identification et l'application des normes et des règles d'audit en relation avec les processus d'affaires soutenus par la Blockchain. Cette étude qualitative empirique se déroulera principalement en Suisse, et possiblement en Europe, et inclura la publication des résultats lors de conférences et dans des revues scientifiques à comité de lecture. Le/la post-doctorant-e travaillera en étroite collaboration avec le doctorant en systèmes d'information de l'Université de Genève, en se concentrant sur la conception et la mise en œuvre de prototypes basés sur la Blockchain. Il/elle travaillera sous la supervision de la professeure Nathalie Brender à la HEG.

Taux d'activité : 70 - 80 % à déterminer

Profil / Compétences :

- Titulaire d'un Doctorat récent en économie et gestion.
- Domaines d'expertise: audit et technologie. La connaissance de la Blockchain serait un avantage.
- Connaissance des normes internationales d'audit, des normes d'audit suisses et du cadre juridique suisse.
- Expérience de la recherche empirique.
- Compétences en méthodes qualitatives, en particulier l'interview (préparation, conduite et analyse) et l'analyse documentaire.
- Expérience démontrée en recherche.
- Capacité à opérationnaliser les concepts et à spécifier les exigences pour la mise en œuvre des prototypes.

Haute école de gestion de Genève

- Excellente rédaction scientifique.
- Dossier de publication prometteur.
- Langues : Anglais (obligatoire), français, connaissance de l'allemand appréciée.

Particularité du poste :

- La classe de fonction pour le poste de collaborateur-trice scientifique est une classe 15 – annuités 4 pour les titulaires d'un titre de Master.
- Contrat de travail d'un an, renouvelable pour la durée du projet.

Délai de candidature : 30 septembre 2018

Date d'entrée en fonction : 1^{er} mars 2019 (ou à convenir)

Lieu de travail : HEG Genève – Campus Battelle – Rue de la Tambourine 17 – 1227 Carouge

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

Observations :

- Les candidatures, y compris une lettre de motivation, un curriculum vitae, diplômes et certificats de travail, ainsi que des exemples de publications ne peuvent être soumises que par courrier électronique à Madame Nathalie Brender, professeure HES à l'adresse suivante : nathalie.brender@hesge.ch.
- Toutes les informations sur les conditions salariales peuvent être demandées au service des Ressources humaines de la HEG : +41 22 388 17 46 - michele.nicolle@hesge.ch
- Les dossiers incomplets ou qui ne répondent pas au profil recherché ne seront pas pris en considération.

Haute école de gestion de Genève

Campus Battelle
Bâtiment B
Rue de la Tambourine 17
CH - 1227 Carouge

Tél. +41 22 388 17 00
Fax +41 22 388 17 01
heg@hesge.ch
www.hesge.ch/heg