
Poste de Maitre de Conférence (H/F)
Références : SN_DB_FAC_JUL21

Thème de recherche	Sécurité numérique
Département	Sécurité numérique
Date de publication	24 Juin 2021
Date d'embauche	Janvier 2022
Durée du contrat	Contrat à Durée Indéterminée à temps plein

Description

Le département Sécurité numérique d'EURECOM lance un appel à candidatures pour un poste permanent au niveau de Maitre de Conférence dans le domaine de la sécurité numérique.

EURECOM possède l'un des groupes de recherche académique les plus renommés au niveau international dans les domaines de la sécurité et de la confidentialité.

Créé il y a plus de 20 ans, le département Sécurité Numérique regroupe 8 enseignants-chercheurs et plus de 45 chercheurs et ingénieurs, dont l'expertise couvre un large éventail de domaines liés à la sécurité tels que : la sécurité des systèmes, la sécurité matérielle/mobile/cloud, la forensique numérique, la cryptographie théorique et appliquée, la vie privée et les données biométriques. Le nouveau Maitre de Conférence aura pour mission d'unir ses forces à celles du département en élargissant ou en complétant les activités de recherche existantes.

Le nouveau Maitre de Conférence sera appelé à mener des recherches et à élaborer de nouveaux cours dans les domaines susmentionnés. Le (la) candidat(e) devra également diriger et développer sa propre équipe de recherche en obtenant des financements par le biais de subventions nationales, européennes, internationales ou par le biais de collaborations industrielles. La recherche appliquée faisant partie de l'ADN d'EURECOM, nous nous attendons à ce que le candidat retenu, outre l'excellence dans la recherche académique, ait le désir de s'attaquer à des problèmes concrets de sécurité ou de protection de la vie privée.

Conditions

Les candidat(e)s doivent avoir un doctorat en informatique ou en génie électrique et une expérience avérée de la recherche dans un ou plusieurs de ces domaines. Le (la) candidat(e) doit idéalement avoir une expérience passée dans le développement et le travail sur des propositions de projets de recherche, que ce soit dans le domaine industriel ou bien le monde académique.



Comment postuler

Les candidats doivent envoyer un curriculum vitae comprenant une liste de publications mettant l'accent sur les trois publications les plus importantes, un document faisant état des activités de recherche et d'enseignement proposées, et les noms et adresses de quatre références. Le dossier complet doit être envoyé par e-mail à l'adresse recrutement-mdcsec@eurecom.fr sous la référence SN_DB_FAC_JUL21.

Etapas du processus

La date limite de soumission des candidatures est le 1er octobre 2021, 8h00 UTC et les entretiens avec les candidats présélectionnés seront organisés dans la seconde quinzaine du mois d'octobre 2021. Le (la) candidat(e) sélectionné(e) pour ce poste débutera début 2022 (2 janvier 2022 – flexibilité si nécessaire).

A propos d'EURECOM

EURECOM est une grande école d'ingénieur et un centre de recherche en sciences du numérique situé au cœur du campus Sophia Tech, dans la technopole internationale de Sophia Antipolis. EURECOM fait partie des meilleures universités dans le "QS World University Rankings® 2019", considérée comme une des plus fortes en informatique et systèmes d'information, au 551ème rang mondial sur 600. Organisé en Groupement d'Intérêt Economique (GIE), EURECOM regroupe dans son consortium des universités prestigieuses telles que les écoles du groupe Institut Mines Télécom (Télécom Paris, IMT Atlantique, Télécom SudParis...), Aalto University (Helsinki), Politecnico di Torino, Technische Universität München (TUM), Norwegian University of Science and Technology (NTNU), Chalmers University of Technology (Sweden), Czech Technical University in Prague (CTU), ITMO University (St Petersburg), l'Université de Liège (ULiège) et l'EDHEC Business School. ainsi que des membres industriels tels que BMW Group, IABG, Orange, SAP, NortonLifeLock (anciennement Symantec) et la Principauté de Monaco en tant que membre institutionnel.

L'activité de recherche d'EURECOM est organisée autour de trois thèmes principaux: Sécurité Numérique, Sciences des données et Systèmes de Communication. EURECOM est particulièrement actif en recherche et forme un grand nombre de doctorants. Sa recherche contractuelle à laquelle participe activement ses membres industriels, est largement reconnue en Europe et contribue largement à son budget. L'intensité des liens avec l'industrie a permis à EURECOM conjointement avec l'IMT, d'obtenir le label Carnot, label accordé aux organismes de recherche qui mettent la recherche partenariale au cœur de leur stratégie.

EURECOM, dans le cadre de son plan d'égalité hommes/femmes et de ses actions positives en faveur de la mixité des emplois, encourage particulièrement les candidatures féminines pour les postes de chercheurs et d'ingénieurs dans les technologies numériques, postes majoritairement occupés par des hommes.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.