

ENSEIGNANT CHERCHEUR

EN CYBERSECURITE

Enseignant chercheur – convention EPI

ESIEE-IT est l'école d'ingénieurs du groupe éducatif CCI Paris Île-de-France Éducation, elle forme des experts dans les domaines de l'informatique, de la robotique, de la domotique et plus globalement de la transformation numérique des entreprises. Son positionnement : l'école à impact des entreprises du futur.

Notre école, résolument tournée vers l'innovation et l'expertise, propose des parcours diplômants principalement en alternance, du Bac à Bac +5. Elle propose également des formations tout au long de la vie, dans le cadre de la formation continue, de la reconversion ou la VAE. En formation initiale, ces parcours sont habilités par la Commission des Titres d'Ingénieur (CTI), visés par le ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (MESRI) ou reconnus par des titres RNCP.

Au sein du département enseignement et recherche, en lien avec le responsable de la filière d'expertise cybersécurité, vous assurez, d'une part, des enseignements en cybersécurité dans tous nos programmes, formation initiale et formation continue, d'autre part, une activité de recherche en partenariat avec un laboratoire. Vous contribuez également à la vie de l'école et au développement de sa notoriété en participant à des événements à destination de nos différents publics, jeunes, entreprises, prescripteurs...

Activités d'enseignement

Vous développez, au sein d'ESIEE-IT, votre expertise dans le domaine de la Cybersécurité sur l'ensemble des programmes en formation initiale et continue. Vous contribuerez à l'évolution des programmes de formation en apportant votre expertise et en vous tenant informé(e) des avancées pédagogiques et scientifiques dans votre domaine d'expertise.

Vous construisez, dispensez et assurez l'évaluation des cours en assurant l'enseignement selon diverses formules pédagogiques, lors de cours magistraux et travaux de groupe.

Vous adaptez ces méthodes d'enseignement et d'examens (cours théoriques, études de cas, groupes de travail), notamment en tenant compte de la taille et du profil de l'audience.

Vous assurez l'accompagnement pédagogique des étudiants, les orientez, encadrez la réalisation des travaux, répondez aux interrogations individuelles.

Vous fournissez au responsable de pôle et aux programmes les informations nécessaires à la tenue des conseils de classe.

Vous encadrez les étudiants dans leurs travaux et mémoires.

Lors des périodes de stage ou d'alternance, vous accompagnez les étudiants dans la réalisation de leurs missions professionnelles, de leurs mémoires et thèses. A ce titre, vous êtes en relation avec les entreprises d'accueil. Vous assistez aux soutenances et assurez l'évaluation.

Vous assistez aux réunions pédagogiques des programmes au sein desquels vous interveniez, et réunions organisées par les responsables ;

Sensible à la dimension internationale de l'enseignement et de la recherche, vous pourrez être amené(e) à enseigner en anglais.

Activités de Recherche

Associé à un laboratoire, vous proposez des sujets de recherche en cohérence avec la stratégie d'ESIEE IT (Intégr'IT) et celle du laboratoire. Vous recherchez également des partenariats avec des entreprises ou d'autres laboratoires, nationaux ou internationaux.

Vous menez des travaux de recherche et publiez des articles et contribuerez de ce fait au rayonnement, à l'animation et à la représentation des activités de recherche.

Vous rédigez des articles dans les revues à comité de lecture, participez à la rédaction d'ouvrages

académiques, pédagogiques et professionnels.

Vous intervenez lors de congrès afin d'y réaliser des communications.

Vous participez à des événements scientifiques, littéraires ou professionnels (colloques, congrès...) et y assurez la représentation de l'établissement.

Vous assurez une veille informative permanente en lien avec vos activités de recherche et vos expertises de la ou les matières enseignées.

Développement de l'école :

Vous participez à la promotion de l'école lors des événements à destination des jeunes, des entreprises (JPO, salons, présentation établissements, ateliers, conférences...). Vous participez aux actions de sourcing de l'établissement, entretenez les relations avec les établissements et avec les entreprises du bassin pédagogique.

Profil :

- Doctorat en informatique
- Expérience en cybersécurité dans les thématiques sécurité des systèmes d'information, sécurité des réseaux, gestion des identités et accès, réponse aux incidents, forensics et rétro-ingénierie, politiques, normes et méthodologies en cybersécurité
- Aptitude avérée pour l'enseignement et la recherche
- Expérience en entreprise
- Goût pour l'innovation
- Ouverture d'esprit, dynamisme, esprit d'initiative
- Capacité à définir et à gérer des priorités
- Envie d'interagir et capacité à communiquer efficacement dans un environnement interdisciplinaire et avec des publics variés
- Capacité à enseigner anglais
- Capacité de reporting
- Sensible à la dimension internationale de l'enseignement et de la recherche, vous pourrez être amené(e) à enseigner en anglais

Contacts :

• Philippe HAIK, Directeur Général ESIEE-IT, phaik@esiee-it.fr

Poste à pourvoir dès que possible

Localisation : Pontoise (95),

Poste : CDI – 1520 h

Statut : Cadre

Rémunération : Selon expérience, à partir de 44 K€

Les avantages et packages proposés :

Tickets restaurant (valeur 11 € /jour travaillé),

Compte épargne temps,

Épargne salariale,

Prévoyance et retraite supplémentaire,

Activités sociales et culturelles du CSE du groupe CCIR Paris-IdF

CRITERES D'EVALUATION DE LA CANDIDATURE

Le ou la titulaire sera apprécié(e) sur :

- La qualité des enseignements dispensés
- La bonne gestion du suivi des étudiants
- Sa productivité en recherche scientifique

DOSSIER DE CANDIDATURE

Le dossier de candidature comportera les éléments suivants :

- Lettre de motivation,
- CV détaillé
- Résumé des travaux marquants et perspectives de collaboration avec des laboratoires partenaires
- Liste de publications et de présentations orales aux congrès scientifiques
- Rapports de thèse
- Lettres de recommandation qui nous seront adressées par des personnalités choisies par le candidat

Dossier de candidature au format électronique (un seul fichier pdf contenant lettre de motivation, CV, et projet d'intégration, complété par une archive d'annexes – copie des diplômes, copie d'une pièce d'identité, publications, recommandations...) **à envoyer à clambrechts@esiee-it.fr – contact : 0621097674**