

Poste à pourvoir	
Intitulé du poste	Enseignant-e référent-e du cycle préparatoire

Contexte, missions et activités du poste	
Secteur d'activités	<p>L'ESITC Caen est une grande école d'ingénieurs créée en 1993 et spécialisée en BTP (Bâtiment, Travaux Publics, Ouvrages d'Art, Ouvrages Maritimes, etc.). Établissement d'enseignement supérieur privé reconnu par l'État et membre de la Conférence des Grandes Ecoles (CGE), l'ESITC Caen est habilitée par la Commission des Titres d'Ingénieurs (CTI) à délivrer le diplôme d'Ingénieur sous statut d'étudiant et d'apprenti ainsi que les diplômes de Bachelor et Mastère Spécialisé.</p> <p>Dans le cadre du développement de notre structure, nous recherchons un-e enseignant-e référent-e</p> <p>Rejoignez une équipe engagée et dynamique.</p>
Missions et activités	<p>Dans le cadre d'une création de poste et sous la responsabilité de la responsable pédagogique du cycle préparatoire, vous êtes en charge des missions suivantes :</p> <p>Enseignement :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vous assurez environ 350 heures d'enseignement en face-à-face sur l'année scolaire en mathématiques et mathématiques appliquées à la physique (conception, préparation, dispense des cours, évaluations). • Vous mettez en œuvre les contenus pédagogiques du cycle préparatoire sous forme numérique : cours en ligne, Elearning, QCM d'autoévaluation. • Vous participez à la coordination des enseignements de mathématiques sur les différents campus de l'école (Caen & Lyon). • Vous encadrez le suivi du matériel pédagogique pour les travaux pratiques en lien avec les équipes du laboratoire et vous anticipez les besoins (inventaire, maintenance). • Vous participez aux conseils de classe et aux différents jurys du cycle préparatoire, que vous contribuez à préparer. <p>Référent-e stage ouvrier :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vous organisez le suivi administratif du stage ouvrier de 1^{ère} année (suivi des conventions, choix des correcteurs et membres des jurys de soutenance, planification des soutenances et des rendus de rapports). Vous êtes amené-e à suivre les étudiants avant, pendant et après le stage. <p>Outre les activités d'enseignement et de gestion administrative des stages, vous assurez un suivi des étudiants (absentéisme, résultat, comportement, sanction...) et vous faites un reporting de ces suivis à la responsable pédagogique du cycle préparatoire.</p> <p>Vous participez à la vie de l'école, notamment en assurant quelques permanences le samedi matin et en étant présent-e à des journées portes ouvertes ou autres événements organisés par l'école.</p>

Compétences requises pour le poste

Profil recherché	<p>Formation : BAC+5 Expérience souhaitée : 5 ans en tant qu'enseignant</p> <p>Savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Expérience en tant qu'enseignant-e (dans l'enseignement supérieur) dans les spécialités suivantes : Mathématiques et Mathématiques appliquées à la physique <p>Aptitude :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vous disposez de qualités relationnelles vous permettant de vous adapter à des interlocuteurs variés, - Vous êtes rigoureux·euse pour garantir un suivi efficient des actions menées, <p>Si vous correspondez au profil recherché et vous avez une reconnaissance de travailleur-euse handicapé-e, vous serez le/la bienvenue au sein de l'école.</p>
-------------------------	--

Caractéristiques du poste

Contrat	CDI
Statut	Cadre forfait jours 212 jours
Horaires	Forfait jours / 10 jours de RTT
Télétravail	Charte télétravail
Rémunération	<p>Salaire annuel : Entre 33 K€ et 35 K€ PEE Ticket restaurant d'une valeur de 8.40 € par jour travaillé Mutuelle d'entreprise Remboursement transports en commun à hauteur de 50%</p>
Lieu de travail	ESITC Caen – Epron (14)
Date de début	Début juillet 2022
Pour postuler	<p>Envoyer CV + lettre de motivation par mail à :</p> <p>Mme Isabelle ROGOFF, Directrice des études et de la vie étudiante isabelle.rogoff@esitc-caen.fr Mme Séverine Mouchel, Responsable pédagogique severine.mouchel@esitc-caen.fr Mme Sophie Guillochin, Responsable RH sophie.guillochin@esitc-caen.fr</p>