



ENSEIGNANT VACATAIRE (INDUSTRIEL) EN « ÉCONOMIE D'ENTREPRISE » (H/F)

Structure: **Sèmè City Institute of Technology and Innovation (SCITI)** Lieu : **Cotonou-Bénin**

Sèmè City est le projet phare du Gouvernement Béninois visant à relever les défis de la formation, de l'employabilité et de l'innovation des jeunes dans des secteurs reconnus comme porteurs pour les économies africaines. Sèmè City rassemble des établissements d'enseignement supérieur et de formation technique et professionnelle, des centres d'incubation, laboratoires et espaces d'innovation ouverte, pour créer un environnement où l'excellence, la créativité et la collaboration permettent de repousser les limites de ce qui est possible. L'objectif est de former ainsi une nouvelle génération de talents, d'encourager l'émergence d'entreprises innovantes, et de promouvoir un modèle de croissance durable fondé sur l'innovation locale.


Les campus de démarrage, dont Sèmè One situé à Cotonou, accueillent déjà des milliers d'étudiants, chercheurs et entrepreneurs, dans des infrastructures modernes. Le campus principal est en cours de développement à Ouidah, sur un site de 336 hectares, avec l'ambition de devenir une référence en matière de campus durable en Afrique, à l'horizon 2030.

Dans le cadre de sa récente restructuration institutionnelle, le projet entre dans une nouvelle phase s'appuyant sur quatre entités complémentaires pour permettre un déploiement des activités à plus grande échelle :

- La Fondation Sèmè City, garante de la vision stratégique, de la coordination institutionnelle et de la mobilisation des ressources publiques et privées pour l'ensemble de l'écosystème ;
- L'Agence de Développement de Sèmè City, conçoit, planifie et développe l'écosystème de Sèmè City, notamment en matière d'infrastructures, de prospection, de partenariats, de services mutualisés et d'appui au montage des dossiers de création et d'ouverture de programmes ;
- La Commission Académique, chargée de l'agrément des formations et du contrôle qualité académique ;
- Les établissements d'enseignement publics et privés, dont le Sèmè City Institute of Technology and Innovation (SCITI), établissement public, dédié à la formation, à la recherche scientifique et technologique et à l'innovation.

Implanté au cœur de Sèmè City, SCITI a pour mission de former une nouvelle génération d'ingénieurs, de chercheurs et d'innovateurs capables d'apporter des solutions technologiques et scientifiques aux défis du développement durable. En favorisant la recherche appliquée, l'apprentissage par la pratique et les partenariats avec le secteur productif, SCITI ambitionne de devenir une référence en matière de formation technologique et d'innovation industrielle.

À la rentrée 2026-2027, SCITI démarrera sa première formation de niveau Master, intitulée « Master Ingénierie de Conception », option « Ingénierie Durable ». Cette formation est proposée dans le cadre d'un partenariat avec l'Université de Reims Champagne-Ardenne (URCA), dont elle constitue une offre délocalisée.



Ce Master vise à former une nouvelle génération d'ingénieurs et de cadres scientifiques capables de concevoir et de mettre en œuvre des solutions technologiques innovantes répondant aux enjeux du développement durable, de l'industrialisation et de la transition énergétique.

C'est dans ce cadre que Sèmè City Institute of Technology and Innovation (SCITI) recrute un **enseignant vacataire (profil industriel exclusivement) en « Économie d'entreprise »**.

Missions d'enseignement

Le titulaire assurera l'enseignement du module « Économie d'entreprise » dans le cadre du programme de Master Ingénierie de Conception. Il transmettra les compétences liées aux fondamentaux de l'économie appliquée à l'entreprise, en lien avec les réalités industrielles et les enjeux de l'ingénierie durable.

Une attention particulière sera accordée à l'analyse économique des projets d'ingénierie, à la rentabilité des investissements, aux mécanismes de financement, ainsi qu'à l'intégration des dimensions environnementales et sociales dans les décisions économiques.

Le titulaire traitera également des notions de performance économique, de création de valeur, de stratégie d'entreprise, ainsi que des outils d'aide à la décision économique dans les contextes industriels et technologiques. Il encadrera les travaux dirigés et projets du module, en s'appuyant sur des situations réelles issues du monde professionnel (entreprises industrielles, projets d'infrastructures, projets énergétiques, etc.).

Enfin, il accompagnera les étudiants dans la compréhension des enjeux économiques liés à leurs projets d'ingénierie, à leurs stages et à leur insertion professionnelle, et participera activement à la vie académique de la formation (jurys, évolution des programmes, activités pédagogiques collectives, etc.).

Profil du candidat

Le poste est exclusivement ouvert à des professionnels issus du secteur industriel, des services ou du secteur public, disposant d'une expérience significative en gestion, en économie d'entreprise ou en pilotage d'activités économiques.

Le candidat doit être titulaire au minimum d'un Master dans les domaines de l'économie, de la gestion, de la finance, du management, de l'ingénierie ou dans une discipline connexe, et justifier d'une expérience professionnelle d'au moins dix (10) ans en entreprise.

Il devra démontrer :

- Une expérience confirmée en enseignement supérieur, avec une expertise avérée en analyse économique, la prise de décision stratégique et la gestion de la performance dans des contextes réels.
- Une solide maîtrise de plusieurs des domaines suivants :
 - Économie d'entreprise et environnement économique
 - Analyse des coûts, rentabilité et création de valeur ;
 - Analyse financière et prise de décision économique ;
 - Stratégie d'entreprise et modèles économiques ;
 - Financement de projets et évaluation économique ;
 - Économie appliquée aux secteurs industriels, énergétiques ou d'infrastructures.



Le candidat devra par ailleurs :

- manifester un fort intérêt pour les pédagogies actives et l'apprentissage par projet ;
- faire preuve d'excellentes capacités relationnelles pour interagir au sein d'une équipe pédagogique pluridisciplinaire et ;
- maîtriser parfaitement le français et l'anglais.

Il contribuera à l'encadrement de projets d'ingénierie, au suivi des stages en entreprise ainsi qu'à l'accompagnement des mémoires de Master.

Compétences techniques et outils

Maîtrise des outils d'analyse économique et financière (tableurs avancés, outils de modélisation, indicateurs de performance), ainsi que des outils de reporting et d'aide à la décision. Une expérience en évaluation économique de projets d'ingénierie durable constituera un atout.

Contrat

Le présent poste est à pourvoir sous forme de contrat de vacation, avec des missions temporaires et une rémunération établie en fonction des heures effectuées.

Dossier à fournir

- Une lettre de motivation décrivant la manière dont vous envisagez vous insérer dans le dispositif thématique d'enseignement,
- Un CV détaillant votre parcours et vos réalisations professionnelles (merci d'envoyer le document sous format PDF intitulé "CV NOM Prénom").

Merci de postuler par courriel en envoyant votre dossier de candidature à l'adresse : sciti@semecity.com avec pour objet du mail : « **NOM Prénom - Candidature au poste d'enseignant vacataire en Économie d'entreprise** » **au plus tard le 29 mai 2026** (tout dossier non conforme ne sera pas étudié).

POSTULEZ DES MAINTENANT !

- Seuls les candidat(e)s présélectionné(e)s seront contacté(e)s.
- SCITI se réserve le droit de ne pas donner suite à cet avis de de recrutement, sans encourir aucun préjudice.