

OFFRES D'EMPLOI
FORMATION CONTINUE ET SERVICES AUX ENTREPRISES
TRIMESTRE D'AUTOMNE 2017

La Formation continue du Collège de Rimouski est à la recherche, pour le Centre matapédien d'études collégiales, d'enseignantes ou d'enseignants afin de pourvoir à des charges d'enseignement dans le cadre du programme suivant :

Gestion de l'infrastructure des technologies de l'information (LEA.B0)

Concours numéro :

CFC-173-420-01 Charge d'enseignement à temps partiel 28,2 %

Cours : 420-GA1-MA Sécurité des technologies de l'information

CFC-173-420-02 Charge d'enseignement à temps partiel 28,2 %

Cours : 420-GE3-MA Virtualisation 1 - Introduction

CFC-173-420-03 Charge d'enseignement à temps partiel 28,2 %

Cours : 420-GE1-MA Services de stockage

Nature du travail : L'enseignante ou l'enseignant assure la préparation et la prestation de cours, assure un encadrement et un soutien à ses étudiantes et étudiants, participe aux rencontres et collabore avec les conseillers ou conseillères pédagogiques à développer la réflexion disciplinaire et à d'autres tâches selon les besoins. Elle ou il accomplit les tâches prévues au volet 1 et 2 de la clause 8-3.01 et offre une disponibilité au Collège conformément à la clause 8-3.02 de la convention collective.

Exigences : Diplôme universitaire terminal de premier cycle dans une discipline appropriée notamment en informatique, en électronique ou en technologie de l'information;
Ou
Diplôme d'études collégiales dans une discipline appropriée notamment en informatique, en électronique ou en technologie de l'information avec une expérience pertinente (5 ans) dans le domaine des technologies de l'information;
Excellente maîtrise du français écrit et parlé;
Maîtrise de l'anglais (compréhension écrite et connaissance du vocabulaire relié au domaine enseigné);
L'enseignante ou l'enseignant devra amener les étudiantes et les étudiants à développer les compétences suivantes :

- Gérer le risque dans l'infrastructure des TI
- Gérer la qualité des services en TI
- Assurer la disponibilité des services
- Surveiller une infrastructure
- Administrer des services de stockage réseau
- Gérer un réseau téléphonique intégré à l'infrastructure
- Exploiter un serveur de virtualisation
- Déployer et administrer un nuage privé
- Résoudre des problèmes complexes
- Intervenir sur une infrastructure.

Exigences particulières :

Connaissances approfondies des concepts fondamentaux de la sécurité de l'information et de la gestion du risque;
Connaissances approfondies des lois, normes et standards relatifs aux TI;
Connaissances approfondies des différentes architectures des systèmes des TI;
Connaissances approfondies des différentes technologies et protocoles utilisés en virtualisation;
Connaissances approfondies des différentes plateformes de virtualisation existantes;
Capacité à installer, configurer et administrer des serveurs de virtualisation;
Capacité d'analyse et de résolution de problèmes complexes;
Capacité d'enseigner en mode virtuel.

Traitement : Salaire annuel de base entre 40 578 \$ et 82 909 \$ selon la scolarité et l'expérience

Lieu de travail : À déterminer

Horaire : Cours offerts en mode hybride (virtuel et présentiel), en soirée et de fins de semaine, débutant en octobre 2017

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur curriculum vitae au plus tard le 27 septembre 2017 à 16 h 30, à l'adresse suivante :

(Indiquez le numéro du concours)
Cégep de Rimouski
Service de la Formation continue
60, rue de l'Évêché Ouest
Rimouski QC G5L 4H6
fc@cegep-rimouski.qc.ca

Seules les personnes retenues pour une entrevue seront contactées.

Nous vous remercions à l'avance de votre intérêt.

Le Collège de Rimouski souscrit aux programmes d'accès à l'égalité et d'équité en emploi.