

# Chargé(e) de cours en Techniques informatiques



**Programme** : Microprogramme de perfectionnement en sécurité des réseaux

**Secteur d'enseignement** : Formation continue

**Lieu de travail** : Collège de Rosemont

**Session/ Année** : Automne 2022

**Mode de cours** : Présentiel

**Date et heure de fin de l'affichage externe** : 9 octobre 2022 à 16h30

Le **Collège de Rosemont** est un établissement d'enseignement supérieur fier de sa culture, de son implication dans le milieu et de ses traditions. Son souci de s'adapter aux changements rapides qui touchent la population étudiante, le marché du travail et le savoir l'amène à demeurer en constante évolution. Reconnu pour son côté innovateur et humain et pour son orientation vers l'avenir, il a intégré au cœur même de son identité le développement durable.

## » Description du poste

Chargé(e) de cours engagé(e) par le Collège pour y donner de l'enseignement à la formation continue.

## » Charge(s) offerte(s)

### Mise en place d'un système sécurisé

Nombre d'heures : 135h

Numéro de concours : 2022-2023FC035

Discipline : Techniques informatiques

Horaire et durée du cours : Du 28 novembre 2022 au 21 janvier 2023 (horaire quatre soirs/semaine de 16h30 à 22h et un samedi sur deux) sous réserve d'inscriptions suffisantes - Cours intensif en six semaines (23h par semaine).

Congés : Arrêt des fêtes du 23 décembre 2022 au 8 janvier 2023

## » Exigences particulières

- Formation académique requise: 1<sup>er</sup> cycle - Baccalauréat dans une spécialisation appropriée

## » Programme d'accès à l'égalité en emploi

Le Collège de Rosemont souscrit à un programme d'accès à l'égalité en emploi et invite les femmes, les personnes en situation de handicap, les membres des minorités visibles et ethniques ainsi que les Autochtones à présenter leur candidature.

## » Envoyer votre candidature

Afin de participer à notre processus de sélection, vous devez déposer votre candidature au lien suivant :

[Chargé\(e\) de cours en Techniques informatiques - Microprogramme de perfectionnement en sécurité des réseaux - Mise en place d'un système sécurisé](#)

Nous remercions toutes les personnes qui poseront leur candidature, mais ne communiquerons qu'avec celles retenues pour une entrevue.