

## Technicien(ne) en informatique

(Projet spécifique)

Service des programmes et de l'enseignement

Concours : S2024-403-290-01PS

Au Collège Montmorency, vous trouverez un milieu de vie stimulant, enrichissant et vibrant. Le Collège est une véritable ville en mouvement, qui réunit plus de 1200 membres du personnel et plus de 9000 étudiantes et étudiants. Côté la population étudiante au quotidien stimule notre vitalité et notre créativité. Nos valeurs d'ouverture, d'engagement, de collaboration et d'innovation, offrent un environnement de travail favorisant l'accomplissement personnel et professionnel.

CONDITIONS DE TRAVAIL	AVANTAGES	CE QUI NOUS DISTINGUE !
<p><b>Projet spécifique</b> Durée du mandat : jusqu'au 30 juin 2025</p> <p><b>Lundi au vendredi</b> (35h/sem., entre 8h00 à 18h, horaire à confirmer au début de chaque session)</p> <p><b>Échelle salariale entre</b> 26,38\$/heure et 35,22\$/heure</p> <p>Supérieure immédiate : Sévrine Randol</p>	<p><b>Développement professionnel</b></p> <p>Assurances collectives</p> <p>Régime de retraite</p> <p>Programme d'aide au personnel</p> <p>Télé médecine</p> <p>Possibilité de télétravail</p> <p>Possibilité d'horaire d'été</p>	<p>Une mission éducative inspirante</p> <p>Un environnement en constante évolution</p> <p>À proximité du métro, au cœur du pôle du savoir et de la culture de Laval</p> <p>Une offre alimentaire diversifiée (cafétéria et restaurant-école)</p> <p>Un centre à la petite enfance en milieu de travail (CPE Youpi)</p> <p>Des installations sportives</p>

### Vos défis

- Assister les professeurs dans les laboratoires pour répondre aux questions des étudiants.
- Préparation de laboratoires de programmation et tests techniques.
- Encadrement et suivi de projets en développement d'applications.
- Pouvoir assurer un support dans plusieurs langages de programmation et plate-formes, incluant: Python, Java, C#, Raspberry Pi, Docker, SQL, HTML, CSS, Javascript, PHP, React, C++.
- Codifier les données de façon logique; préparer les informations pour essais; tester et mettre les programmes au point; préparer les cahiers de procédures, les manuels d'opération et de normes et peut être appelée à participer à la formation du personnel
- Évaluer, rectifier et épurer les programmes existants pour tenir compte des changements dans les exigences des systèmes ou dans les structures de l'équipement.
- Travailler au déploiement d'environnement de programmation sur des machines virtuelles.

Au besoin, accomplir toute autre tâche connexe demandée par sa supérieure immédiate.

### Exigences

- Détenir un diplôme d'études collégiales (DEC) en technique d'informatique ou un diplôme ou une attestation d'études dont l'équivalence est reconnue par l'autorité compétente ;
- La connaissance du français (vérifiée par test, note de passage 60%) ;
- Détenir les connaissances en lien avec les fonctions du poste (vérifiées par tests, note de passage 60%).

## COMMENT INTÉGRER NOTRE ÉQUIPE DE CHOIX

Pour mettre en valeur votre candidature pour ce rôle, veuillez nous faire parvenir votre curriculum vitæ accompagné d'un texte précisant votre vision du poste d'ici le 11 octobre 2024, 16 heures à l'aide du portail de recrutement : <https://enligne.cmontmorency.qc.ca/finnet/login.asp>

Le Collège souscrit au principe d'égalité des chances dans l'emploi et applique un programme d'accès à l'égalité à l'emploi pour les femmes, les autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes handicapées.

Nous remercions tous les candidats qui démontrent leur intérêt, mais seules les personnes retenues seront contactées pour une entrevue. À noter que les documents soumis deviennent la propriété du Collège.