

Offre d'emploi

Numéro du concours : LAM-CE-W-2026-420-3704

Titre d'emploi : Chargé(e) de cours - programme d'Administration des systèmes informatiques infonuagique (Techniques de l'informatique 420) - (#420-755-LA)

Collège constituant : St. Lambert Campus

Lieu de travail : Saint-Lambert

Discipline : Informatique (FNNEQ)/Tech de l'informatique (FEC)

Secteur d'enseignement : Formation continue

Numéro du cours : 420-755-LA

Titre du cours : Notions fondamentales d'Amazon Web Services I

Type de cours : Théorie

Nombre d'heures : 75 heures

Durée du contrat : 3 février au 14 avril 2026

Début d'affichage : 2025-12-09

Fin d'affichage : 2025-12-19 23:59

Entrée en fonction prévue : 2026-02-03

Description :

Le Service de la Formation Continue du Collège Champlain Saint-Lambert requiert les services d'un(e) CHARGÉ DE COURS afin d'enseigner le cours NOTIONS FONDAMENTALES D'AMAZON WEB SERVICES I (420-755-LA).

Ce cours est inspiré du cours d'Amazon Web Services « Academy Cloud Foundations ». Il fournit un aperçu détaillé des concepts de nuage, des services de base AWS, de la sécurité, de l'architecture, des prix et du soutien.

En outre, les étudiants recevront une formation théorique et pratique qui les aidera à se préparer aux certifications suivantes

Certification: AWS Certified Cloud Practitioner

Certification: AWS Solutions Architect Associate

Qualifications requises :

Doit avoir une connaissance approfondie des concepts du cloud AWS, des services de base AWS, de la sécurité et de l'architecture.

Avoir une expérience pratique (avoir travaillé sur des projets AWS ou géré une infrastructure) est un atout. Une expérience en enseignement pour préparer des candidats aux certifications AWS Certified Cloud Practitioner et AWS Solutions Architect Associate est un atout.

Doit détenir un baccalauréat en informatique, en technologies de l'information ou dans une discipline connexe avec un minimum de 4 années d'expérience pertinente. Détenir les certifications AWS pertinentes pour démontrer ses connaissances et son expertise dans les services AWS est un atout.

Les certifications AWS pertinentes incluent : AWS Certified Solutions Architect, AWS Certified Developer, AWS Certified SysOps Administrator, et plus encore.

Le Collège Champlain Saint-Lambert, un collège constituant du Collège Régional Champlain, embauche sur la base du mérite et s'engage fermement à respecter l'équité, la diversité et l'inclusion au sein de sa communauté. Nous encourageons les candidatures de personnes racisées/de minorités visibles, de femmes, de personnes autochtones, de personnes handicapées, de minorités ethniques et de personnes ayant une orientation sexuelle ou une identité de genre minoritaire, ainsi que de toutes/tous les candidat(e)s qualifié(e)s ayant les compétences et les connaissances nécessaires pour s'engager de manière productive auprès de diverses communautés.

Remarques :

Ce cours sera dispensé par le biais de l'apprentissage à distance (sur zoom) dans un format synchrone.
Cependant, l'enseignant(e) peut demander aux étudiants de venir sur place pour compléter leurs examens finaux en présentiel.

Les dates des examens finaux seront déterminées par l'enseignant(e) en collaboration avec le conseiller pédagogique.

Une expérience des plateformes de cours en ligne telles que Zoom, Moodle, LEA et Microsoft Teams est requise.

HORAIRE DES COURS :

mardis

14h à 18h

(Sauf : les 3 mars ; 14 avril)

mardi

14h à 17h

(le 14 avril SEULEMENT)

jeudi

9h à 13h

(Sauf : le 5 mars)

L'horaire et les dates de ce cours peuvent changer en fonction des besoins du programme.

Ce cours est enseigné en anglais. Le titulaire sélectionné devra travailler en anglais.

Prenez note que la lettre de présentation est obligatoire. Veuillez joindre votre lettre de présentation et votre CV dans un seul document.

Pour postuler sur cet affichage, veuillez consulter notre page carrières sur notre site web au :
<https://champlainstlambert.ca/>

Si vous postulez d'un appareil mobile (téléphone intelligent, tablette), vous recevrez un courriel d'accusé réception vous demandant d'aller mettre à jour votre dossier en déposant votre CV afin que votre candidature soit prise en considération.

Nous remercions tous les candidats de leur intérêt. Toutefois, seules les personnes retenues pour une entrevue seront contactées.

Job Offer

Posting Number : LAM-CE-W-2026-420-3704

Job Title : Hourly teacher - IT Cloud Administration Program (Electronic DP Techniques 420) - (#420-755-LA)

Constituent College : Champlain College Saint-Lambert

Work Location : Saint-Lambert

Discipline : Electronic DP Techniques(FNEEQ) / Computer Sc Techn. (FEC)

Sector : Continuing Education

Course Number : 420-755-LA

Course Title : Amazon Web Services Fundamentals I

Course Type : Theory

Number of Hours : 75 hours

Duration of contract : February 3 to April 14, 2026

Start of Posting Period : 2025-12-09

End of Posting Period : 2025-12-19 23:59

Anticipated Start Date : 2026-02-03

Description :

The Continuing Education Department of Champlain College Saint-Lambert requires the services of an **HOURLY INSTRUCTOR** to teach the course **AMAZON WEB SERVICES FUNDAMENTALS I** (420-755-LA).

This course is based on the AWS Academy Cloud Foundations course.

It provides a detailed overview of cloud concepts, AWS core services, security, architecture, pricing, and support.

In addition, students will cover theory and practical training to help prepare for the following certifications:

AWS Certified Cloud Practitioner

AWS Solutions Architect Associate

Required Qualifications :

Must have thorough knowledge of AWS cloud concepts, AWS core services, security, and architecture.

Having practical experience (have worked on AWS projects or managed infrastructure) is an asset.

Having experience in teaching students to prepare for AWS Certified Cloud Practitioner and AWS Solutions Architect Associate certifications is an asset.

Must have a bachelor's degree in computer science, information technology, or related discipline with a minimum of 4 years of relevant experience.

Holding relevant AWS certifications to demonstrate knowledge and expertise in AWS services is an asset.

Relevant AWS certifications would include: AWS Certified Solutions Architect, AWS Certified Developer, AWS Certified SysOps Administrator, and more.

Champlain College Saint-Lambert, a constituent college of Champlain Regional College, hires on the basis of merit and is strongly committed to equity, diversity and inclusiveness within its community. We welcome applications from racialized persons/visible minorities, women, Indigenous persons, persons with disabilities, ethnic minorities, and persons of minority sexual orientations and gender identities, as well as from all qualified candidates with the skills and knowledge to productively engage with diverse communities.

Comments :

This course will be delivered through distance learning (on zoom) in a synchronous format. However, the teacher may require that students come onsite to write their final exams in person. Final exam dates will be determined by the instructor in collaboration with the pedagogical advisor. Experience with online course delivery platforms such as Zoom, Moodle, LEA and Microsoft Teams is required.

COURSE SCHEDULE:

Tuesdays

2:00 pm to 6:00 pm

(EXCEPT: March 3; April 14)

Tuesday

2:00 pm to 5:00 pm

(April 14 ONLY)

Thursdays

9:00 am to 1:00 pm

(EXCEPT: March 5)

The schedule and course dates may change based on the needs of the program.

This course is taught in English. The selected incumbent will be required to work in English.

To apply on this posting, please visit our careers page on our website at: <https://champlainsaintlambert.ca/>

Please note that a cover letter is mandatory with your application. Attach your cover letter and CV in one document.

If you are applying from a mobile device (smartphone, tablet), you will receive an acknowledgment email inviting you to attach your CV in order for your application to be considered.

We thank all applicants for their interest, however only those selected for an interview will be contacted.