

EMPLOI

ENSEIGNANTE OU ENSEIGNANT EN TECHNIQUES DE LA MÉCANIQUE



FC-2324-241-1092

AEC Conception et dessin assistés par ordinateur

VC-CDAO-7-2-1

SERVICE

Formation continue

STATUT

Enseignante ou enseignant à temps partiel

HORAIRE

DE JOUR, entre 8 h 15 et 18 h, selon l'horaire, 7,5 heures / semaine.

LIEU DE TRAVAIL

Alternance cours en ligne et en laboratoire à l'ENME de Victoriaville

TRAITEMENT

Base annuelle de 46 527 \$ à 96 600 \$, selon la scolarité et l'expérience. Le traitement sera revu à la hausse en 2024.

DURÉE

Session de 75 heures, du 19 août au 25 octobre 2024

Le Cégep de Victoriaville s'enrichit de sa diversité et est fier de souscrire à un programme d'accès à l'égalité en emploi pour les femmes, les minorités visibles, les minorités ethniques, les autochtones ainsi que les personnes handicapées, conformément à la Loi sur l'accès à l'égalité en emploi dans les organismes publics.

Si vous faites partie d'un groupe visé par cette loi, nous vous invitons à compléter votre profil sur notre site internet.

Les personnes handicapées qui le désirent peuvent recevoir de l'assistance pour le processus de sélection.

Seules les personnes sélectionnées pour une entrevue seront contactées.

Transmets ta passion, enseigne à la formation continue!

Être enseignante ou enseignant à la formation continue, c'est agir concrètement pour le développement, le perfectionnement et la spécialisation de la relève. C'est bénéficier d'une flexibilité qui permet d'enseigner et de travailler. C'est laisser sa trace, valoriser ses compétences et prendre plaisir à les transmettre.

Agir comme enseignante ou enseignant, c'est préparer et présenter son cours à une clientèle adulte motivée et intéressée. C'est assurer l'encadrement bienveillant de son groupe d'étudiantes et d'étudiants. C'est effectuer la correction des travaux demandée afin d'évaluer et de soutenir les apprentissages.

COURS : Initiation à la conception en génie mécanique

(241-2A5-VI)

Qualifications requises

- Diplôme universitaire en Génie mécanique jumelé à une expérience professionnelle pertinente en dessin assisté par ordinateur et en conception
- Compétences démontrées sur les logiciels SolidWorks et AutoCAD, niveau avancé

Compétences

- Faire preuve d'une maîtrise des savoirs, savoir-être et savoir-faire propres au champ d'expertise
- Démontrer une aisance à partager verbalement et par écrit ses savoirs
- Aptitude à interagir avec une clientèle adulte diversifiée
- Habileté à appliquer l'approche par compétences, à travailler en équipe, à gérer un groupe classe, à faire preuve de dynamisme et de créativité dans son enseignement et à créer un climat de classe propice aux apprentissages individuels et de groupe
- Sens de la planification et de l'organisation
- Engagement envers son équipe
- Aisance avec la technologie

Vous avez le goût de relever le défi?

Affichage du 26 juin au 7 juillet 2024, 19 h 30

Cliquez ici pour postuler : <https://tinyurl.com/ymv69p9t>

