

# 2023-182 Chargé(e) de cours – Génie du bâtiment

## Informations générales

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Description de la Direction | <p>Au Cégep Limoilou, on s'investit, on s'implique, on avance ensemble. La part de chacun compte et provoque quelque chose de grand. Entre collègues, nos liens sont significatifs et on s'entraide parce qu'on croit à ce que l'on fait et pour qui on le fait. Envie de faire carrière dans un milieu de vie stimulant, actif et collaboratif? Allez-y! Foncez! On a hâte de vous rencontrer.</p> <p>Le Cégep Limoilou souscrit et applique un programme d'accès à l'égalité en emploi. Il invite les femmes, les Autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes handicapées à présenter leur candidature. Des mesures d'adaptation peuvent également être offertes pour les personnes en situation de handicap afin de faciliter le processus de sélection.</p> |
|-----------------------------|---|

## Description du poste

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Lieu de travail            | Campus de Charlesbourg   |
| Catégorie d'emploi         | Enseignement - Génie du bâtiment (221)   |
| Intitulé du poste          | Chargé(e) de cours – Génie du bâtiment   |
| Secteur d'enseignement     | Formation continue   |
| Description de la fonction | <p>Être enseignant, c'est valorisant parce que vous apprenez continuellement, vous partagez votre savoir et vous développez le potentiel de chaque personne en lui fournissant les outils nécessaires pour réussir. Être enseignant, c'est former les citoyens de demain !</p> <p>Nous sommes actuellement à la recherche de personnes motivées et disponibles pour assumer le rôle de chargé(e) de cours pour la session s'échelonnant du 18 septembre au 22 décembre 2023 (sauf pour le cours Stage qui se termine le 2 février 2024), à la formation continue. De manière plus spécifique, nous cherchons à combler une charge à temps plein ou partiel pour les cours suivant :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Conception de plomberie et de chauffage</li><li>• Conception de climatisation et de ventilation</li><li>• Conception de circuits de commandes électriques en génie du bâtiment</li><li>• Stage en génie du bâtiment</li></ul> <p><b>Nos distinctions au tableau d'honneur</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pouvoir compter sur un soutien pédagogique et l'accompagnement par les pairs ;</li><li>• Milieu de vie actif, collaboratif et soucieux de l'environnement ;</li></ul> <p>Plus spécifiquement, au campus de Charlesbourg, vous bénéficierez :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• D'un accès gratuit aux installations sportives (terrain synthétique multisport, installations sportives disponibles au Patro de Charlesbourg et à l'Arpidrome, gymnase, etc.) ;</li><li>• D'une salle à manger, La grappe d'or, d'une cuisine et d'une cafétéria, Le croque-bouffe ;</li><li>• Des espaces communs invitants ainsi qu'une ambiance très conviviale d'entraide et de collaboration ;</li><li>• D'un quartier situé près de tous les services.</li></ul> <p><a href="http://www.youtube.com/embed/qexQ9jX0pKl">http://www.youtube.com/embed/qexQ9jX0pKl</a></p> <p>Nous vous avons convaincu(e) ? Allez-y, provoquez votre réussite !</p> |
| Exigences spécifiques      | <p>Pour accéder à la profession enseignante, vous devez :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Détenir un baccalauréat universitaire dans un champ de spécialisation approprié jumelé à une expérience pertinente sur le marché du travail, bien que les candidatures des titulaires d'un diplôme d'études collégiales qui ont de l'expérience pertinente pourront aussi être prises en considération.</li></ul>  |
| Tests requis               | Test de français pour les personnes retenues seulement   |
| Statut de l'emploi         | Temporaire   |

Échelle salariale 81.93\$/h - 120.53\$/h

## **Demandeur**

Poste à pourvoir le 2023-09-15