



TU ES UNE PERSONNE

- Curieuse
- Créative
- Débrouillarde
- Intéressée par le confort, la santé, l'énergie et l'environnement des bâtiments



TU AS

- Des aptitudes en mathématiques
- Un bon esprit d'analyse
- Envie de travailler en équipe



DEVIENS

- Conceptrice, concepteur ou chargée, chargé de projet pour une firme d'ingénierie
- Estimatrice, estimateur, chargée, chargé de projet ou superviseure, superviseur de chantiers pour une ou un entrepreneur spécialisé en construction
- Gestionnaire de bâtiment pour un édifice public, parapublic, commercial ou industriel
- Conseillère, conseiller technique pour un entrepreneur, un manufacturier ou un distributeur d'équipements mécaniques

Voilà un domaine t'offrant de nombreuses perspectives de carrières stimulantes et diversifiées. Le marché du travail n'attend que toi!

Cette formation est reconnue par l'Ordre des technologues professionnels du Québec (OTQP).

Tu pourrais aussi, si tu le souhaites, poursuivre tes études à l'université pour devenir ingénieure ou ingénieur.



APPRENDS

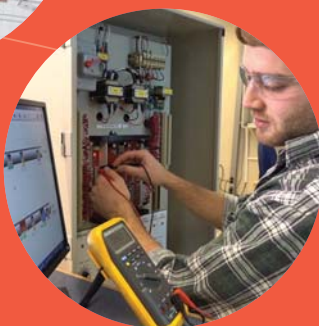
Une formation pratique. Des projets concrets. Des emplois diversifiés. Le programme **Technologie du génie du bâtiment** : un choix ingénieux pour voir le bâtiment autrement!

Grâce à une approche par projet combinant la théorie et la pratique, cette formation t'apprendra à :

- résoudre des problèmes techniques.
- concevoir et réaliser des plans et devis de systèmes de chauffage, de ventilation, de climatisation, de plomberie et de protection incendie.
- gérer et estimer le coût de projets de construction.
- optimiser et gérer la dépense énergétique et la maintenance de systèmes variés.

Tu seras ainsi en mesure de prendre part à toutes les étapes du processus de vie d'un bâtiment, de la conception, en passant par la construction, jusqu'à son exploitation.

Que tu veuilles travailler sur le terrain ou dans un bureau, tu pourras choisir une carrière à la hauteur de tes ambitions.



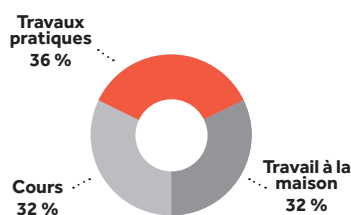
EXPLORE

- Tu profiteras d'un laboratoire de 1000 m² comportant plus d'une cinquantaine de systèmes mécaniques (chauffage, climatisation, ventilation, réfrigération, protection incendie, etc.) pour des apprentissages concrets et appliqués.
- Tu apprendras en situations authentiques de travail grâce à un programme axé sur la pratique.
- Tu bénéficieras de collaborations étroites avec les milieux professionnels.
- Tu feras des visites de chantiers, des stages d'observation en milieux de travail et un voyage pédagogique en fin de parcours collégial.

PRÉALABLES

- DES
- Mathématiques TS ou SN de 4^e sec.
- STE ou SE de 4^e sec.

TON TEMPS



information.scolaire@cegep-rimouski.qc.ca
418 723-1880, poste 2158
www.cegep-rimouski.qc.ca

Coordination du programme :
dep.tgb@cegep-rimouski.qc.ca



PASSERELLE
UNIVERSITAIRE



NOS ATOUTS

- Tu côtoieras une équipe enseignante disponible et dynamique.
- Tu joindras une petite cohorte d'étudiantes et d'étudiants permettant un enseignement personnalisé et un soutien individualisé.
- Tu profiteras d'espaces de travail confortables et pratiques (local informatique dédié aux étudiantes et aux étudiants du programme, espace-repas, classes climatisées, etc.)
- Tu auras la possibilité de faire des stages rémunérés durant l'été.