

Assurance et contrôle de la qualité en génie industriel

Vous souhaitez développer une compréhension approfondie des processus industriels, des normes de qualité et des outils d'amélioration continue afin d'occuper un poste spécialisé en assurance et en contrôle de la qualité ? Ne cherchez plus !



Également disponible en démarche de reconnaissance des acquis et des compétences (RAC).

Ce programme vous prépare à jouer un rôle clé dans l'amélioration et le maintien de la qualité au sein des organisations, tous secteurs d'activité confondus. Que vous souhaitiez participer à l'implantation de systèmes d'assurance qualité, assurer le contrôle et la conformité des procédés, appliquer les normes et exigences réglementaires, analyser les causes de non-qualité ou contribuer à l'amélioration continue, vous y développerez les compétences techniques nécessaires pour évoluer avec rigueur et confiance dans le domaine du génie industriel.

C'EST POUR VOUS SI...

- › Vous vous intéressez à la qualité des produits.
- › Vous aimez observer, analyser et résoudre des problèmes.
- › Vous êtes rigoureux et méthodique.
- › Vous avez de bonnes aptitudes en communication et de l'aisance à travailler en équipe.

NOS ATOUTS

- › Formation diplômante de courte durée permettant d'intégrer rapidement le marché du travail
- › Stage de 75 heures en entreprise
- › Enseignement favorisant la conciliation études-travail-famille
- › Approche pédagogique soutenant la réussite de chaque étudiant

MARCHÉ DU TRAVAIL

- › Entreprises manufacturières de toutes tailles et tous secteurs d'activité

CONDITIONS D'ADMISSION

- › Répondre aux conditions d'admission à un programme d'attestation d'études collégiales.

GRILLE DES COURS

235-Z01-LP	Analyse de la fonction de travail*	45 heures
201-Z02-LP	Mathématiques appliquées au génie industriel*	45 heures
350-Z02-LP	Développement organisationnel*	45 heures
420-Z06-LP	Utilisation de logiciels*	75 heures
235-Z04-LP	Matériaux industriels et procédés de transformation*	60 heures
201-Z03-LP	Statistiques appliquées au génie industriel	45 heures
235-Z05-LP	Assurance qualité	45 heures
235-Z03-LP	Contrôle de la qualité	60 heures
235-ZB4-LP	Stage ou projet en assurance et contrôle de la qualité en génie industriel	75 heures

* Ces cours sont communs à nos quatre attestations d'études collégiales (AEC) en génie industriel. Ils sont automatiquement reconnus pour une personne diplômée de l'une ou l'autre de nos AEC dans ce domaine.

INFORMATION ET INSCRIPTION

Sans frais au 1 855 856-1527, poste 0
formationextra.com | fcontinue@cegeplapocatiere.qc.ca



Formation continue
 Service aux entreprises
 Cégep de La Pocatière