



## **Communiqué de presse**

*Pour diffusion immédiate*

### **ÉLECTROMÉCANIQUE DE SYSTÈMES AUTOMATISÉS**

#### **- UNE FORMATION POPULAIRE PLUS QUE JAMAIS ! -**

---

**Gaspé, le 13 janvier 2017** – Le Centre de formation de La Côte-de-Gaspé (CFCG) est fier d'accueillir une cohorte de 23 élèves, dont deux filles, dans son programme *Électromécanique de systèmes automatisés*. Le groupe actuellement en formation cheminera de janvier 2017 à juin 2018. À la fin de cette formation de 1 800 heures, les diplômés seront habilités à travailler dans des domaines variés pour lesquels cette main-d'œuvre spécialisée sera un atout de choix.

Au CFCG, le futur électromécanicien apprend à entretenir, réparer, installer et effectuer des modifications répondant aux exigences de production des composants électriques, mécaniques, pneumatiques et hydrauliques, ainsi que certains équipements et systèmes automatisés industriels.

Les entreprises qui utilisent, entre autres, des automates programmables, systèmes de contrôle des procédés, consoles hydrauliques et pneumatiques, moteurs et réducteurs de vitesse, ponts roulants, relais programmables, pompes et valves pourront compter sur l'expertise de nos diplômés pour optimiser le potentiel de leurs machines.

*« Nous profitons actuellement des résultats d'années de travail à former des diplômés compétents en Électromécanique de systèmes automatisés. Depuis 20 ans, nous offrons une formation qui a su s'adapter et répondre aux exigences des entreprises qui oeuvrent dans l'industrie, que ce soit dans le domaine naval, éolien, alimentaire et manufacturier. La polyvalence de cette formation, dirigée avec rigueur, fait en sorte que le métier d'électromécanicien est de plus en plus connu et recherché »,* mentionne monsieur Richard Laflamme, enseignant.

Les personnes qui souhaitent en apprendre davantage sur ce programme de formation professionnelle sont invitées à communiquer avec l'équipe du Centre au 418 368-6117 ou à consulter le site Internet [www.cfchic-chocs.com](http://www.cfchic-chocs.com). À noter qu'il est aussi possible de passer une journée dans l'établissement en tant que stagiaire d'un jour. Voilà une belle façon de valider ses intérêts!



Les élèves inscrits au programme *Électromécanique de systèmes automatisés*

- 30 -

**Source :**

Commission scolaire des Chic-Chocs

**Pour information :**

Marie-Noëlle Dion, conseillère en communication

Téléphone : 418-368-3499, poste 5912

**Photo :**

Andrée Deschênes