



## L'AEC en Robotique industrielle est maintenant certifiée par Fanuc Canada

**Lévis, le 12 octobre 2016.** – Le Cégep de Lévis-Lauzon est fier du partenariat conclu avec Fanuc Canada. En effet, le Cégep de Lévis-Lauzon pourra transmettre à tous ses diplômés, des cohortes actuelles et précédentes, une certification en robotique CERT de Fanuc sur la programmation (Handling Tool) des robots.

L'attestation d'études collégiales, vise à développer des compétences permettant la conception, l'implantation et la programmation. Celle-ci a été dispensée à trois groupes d'étudiants jusqu'à maintenant.

Un quatrième groupe d'étudiants débutera le 31 octobre prochain. Ce programme de formation est d'une durée de 615 heures. Nous félicitons les diplômés et invitons les individus et les entreprises à s'inscrire chez nous afin d'acquérir des compétences spécialisées dans le domaine de la robotique, une expertise fort convoitée sur le marché du travail.

Pour information et inscription : <http://cll.qc.ca/dfc/>

– 30 –

**SOURCE :** Marjorie Larouche  
Conseillère en communication  
Cégep de Lévis-Lauzon  
Tél. : 418 833-5110 poste 3113  
marjorie.larouche@cll.qc.ca