

## TECHNOLOGIE DE L'ÉLECTRONIQUE INDUSTRIELLE

Déroulement approximatif de l'atelier prévu le :

- Vendredi 16 février 2018, de 10 h 45 à 16 h 10
- Vendredi 23 février 2018, de 10 h 45 à 16 h 10

10 h 45	Accueil des élèves à l'entrée principale
10 h 50	Visite guidée du collège avec un étudiant
11 h 20	Présentation du programme et visite du département
	avec le coordonnateur Fabien Soucy
	Dîner au département de l'électronique (prévoir votre lunch)
11 h 40	Le groupe assiste au cours Programmer un système de commandes
	avec Guillaume Beaulieu
14 h 20	Le groupe assiste au cours Assurer le fonctionnement d'un circuit de basse pression
	avec Simon Mathieu
16 h 15	Fin de l'atelier

Point de rencontre : Nous vous attendons à la porte no 3 (hall de l'entrée principale)

Note importante : Aucun matériel à apporter.

475, boulevard de l'Avenir, Laval (Québec) H7N 5H9

Stationnement payant (10 \$) au Collège. Face au métro Montmorency

Informations: Linda Berthiaume, 450 975-6309, atelierunjour@cmontmorency.qc.ca



