

Dernière édition du Défi robotique Annapoly

24 La dernière édition du Défi robotique CRC aura lieu du 16 au 18 février au Collège Regina Assumpta. Des élèves de plus de 20 écoles secondaires et Cégeps de la région du Montréal y participeront.

Lancé en 2002 par quatre professeurs de Selwyn House School et du Collège Laval, ce défi multidisciplinaire et bilingue intègre des notions de sciences, de mathématiques, de multimédia, d'informatique et de

langues et encourage les étudiants à développer une application pratique qui accentue le lien entre les notions vues en classe et le milieu du travail.

Défi 2006

Les étudiants doivent construire un robot capable de ramasser et de déplacer des objets de tailles différentes. Les robots de trois écoles seront regroupés en équipe pour chaque épreuve. Il n'y a qu'une seule équipe sur le terrain de jeu à la fois.

Les regroupements changeront à chaque épreuve de façon aléatoire et le robot de chaque école participera à 9 épreuves différentes. Chaque objet, y compris le robot, peut potentiellement gagner des points s'il n'est pas en contact avec le sol à la fin de l'épreuve.

Le Défi robotique est bien plus qu'une compétition où l'on construit un robot performant. Les étudiants s'occupent du projet de A à Z, y compris la réalisation d'une vidéo de quatre à cinq minutes, la production d'un journal de douze pages documentant la construction du robot, la conception d'un site Web mettant en valeur l'équipe et l'école ainsi que la mise en place d'un kiosque d'information présentant leur travail.

C'est pourquoi chaque équipe prépare son défi plusieurs mois auparavant. Pour plus de renseignements, visitez le site Web du CRC Robotique à www.robo-crc.ca. (AD)



Soleil appelle étoile

Nous sommes à la recherche de talents brillants, déterminés et rêvant de défis pour jouer un rôle de...

Représentant(e)s bilingues, service à la clientèle
Centre d'appels, garanties collectives

- Postes permanents à temps plein (37,5 heures par semaine)
- Horaire de travail : 7,5 heures par jour, du lundi au vendredi, entre 7h et 20h
- Gamme complète d'avantages sociaux, incluant un plan de retraite
- Formation complète offerte
- Stations de travail ergonomiques et environnement stimulant
- Aucune vente ni sollicitation
- Situé au centre-ville et facile d'accès par transports en commun

Veillez noter que le bilinguisme (français et anglais) est un pré-requis pour ces postes.

Pour auditionner, veuillez visiter la section «possibilités de carrière» de notre site Internet au : www.sunlife.ca ou faites parvenir votre candidature par télécopieur au : (514) 866-6503 en indiquant le numéro de référence (CL100889).

Financière
Sun Life



-photo Collaboration spéciale
Ce garçon, qui participait à la dernière édition du Défi robotique, met la touche finale à son robot.



A Académie
des arts &
du design

Un milieu hautement créatif, avec des professeurs reconnus de l'industrie du design et des programmes de qualité conçus pour les besoins actuels du marché.

1253 avenue McGill Collège www.aadmtl.com

Design publicitaire
Design graphique
Design web

créez
VOTRE AVENIR EN DESIGN

Design d'intérieur
Design de mode
Commercialisation de la mode

1 800 268-9777