

TECHNOLOGIE DE LA PRODUCTION PHARMACEUTIQUE

AUTOMNE 2015



SANTÉ CANADA AU CÉGEP GÉRALD-GODIN

En mars dernier, pour une 3^e année consécutive, plus de 24 employés de Santé Canada sont venus au cégep Gérard-Godin pour recevoir une formation élaborée sur mesure pour eux. À cette occasion, la fabrication de formes solides était le thème de la formation. Divisés en groupes de 12, les participants ont alterné entre des séances de notions théoriques en classe et des séances de démonstrations pratiques déployées dans l'usine pharmaceutique de l'école par le professeur Denis Carbonneau et M. Keith Forcier, technicien en travaux pratiques. Par le passé, Santé Canada avait eu recours à l'expertise de l'équipe de Gérard-Godin pour la fabrication de comprimés et la production stérile.



DES ÉTUDIANTS DE GÉRALD-GODIN EN EUROPE

Du 27 mai au 9 juin dernier, un groupe d'étudiants du DEC en Technologie de la production pharmaceutique a participé à la troisième édition d'un voyage d'études visant à aller à la rencontre du monde pharmaceutique européen. Le petit groupe, composé de trois étudiants, était accompagné du professeur Michel Fafard.

Le groupe a eu la chance de visiter plusieurs sites importants : établissement de bioproduction de l'IMT du génopôle Évry; Généthon (site de R&D et production de médicaments de thérapie génique pour les maladies rares); musée Pasteur; musée de l'histoire de la médecine; usine technique de l'IMT de Tours; site industriel de Sanofi à Tours-Nord, au sein duquel les étudiants ont eu accès au Laboratoire Central d'Analyse des Contrefaçons (LCAC); musée des sciences biologiques du Dr Mérieux, à Marcy-L'Étoile, retraçant toute l'aventure des maladies infectieuses et l'importance des avancées en vaccination du Dr Mérieux; et en Suisse, lors d'un court arrêt à Bâle, le campus de R&D de Novartis. Le programme souhaite remercier les partenaires financiers de cette aventure pour leur support : la Fondation du Collège Gérard-Godin, Merck Canada et l'Association Générale des Étudiants (AGE).

(Photo de g à d : Joëlle Dumas (IMT); Géraldine Provoost (IMT); Thomas Coallier; Carl Lafortune; Joey Rodrigue et Michel Fafard.)



TECHNOLOGIE DE LA PRODUCTION PHARMACEUTIQUE

BIEN PLACÉ
POUR
LE SAVOIR

G

CÉGEP
GÉRALD
GODIN

LA RELÈVE

Le 19 août dernier, pour une quatrième année consécutive, le programme de Technologie de la production pharmaceutique recevait 16 élèves du secondaire pour une journée d'expérience dans le cadre du projet de stages d'exploration de carrières nommé « Classes Affaires ». Keith Forcier, technicien en travaux pratiques, et Michel Fafard, coordonnateur du programme, accueilleraient les jeunes stagiaires en leur faisant fabriquer un gel désinfectant pour les mains et en offrant une démonstration de fabrication de comprimés. Les jeunes devaient par la suite effectuer des tests de contrôle de la qualité sur ces produits. Montréal Relève et son programme « Classes Affaires » sont nés de la volonté de la Chambre de commerce du Montréal métropolitain et de la Ville de Montréal de participer aux efforts visant la persévérance et la réussite scolaire. « Classes Affaires » se donne pour mandat de préparer la relève en aidant



les jeunes à faire un choix de carrière éclairé et vise à motiver cette relève à poursuivre leurs études en leur présentant des perspectives d'avenir inspirantes et stimulantes.

Vous avez des OFFRES D'EMPLOI?

Faites-les parvenir au
programme, à l'adresse :

cggpharma@cgodin.qc.ca

NOTRE USINE

Vous souhaitez visiter notre usine dans le confort de votre bureau? Visitez notre page Web et cliquez l'onglet Visite virtuelle pour ce faire ou cliquez [ici](#). Vous souhaitez venir sur place : contactez-nous : cggpharma@cgodin.qc.ca



Retrouvez-nous sur le Web :
www.cgodin.qc.ca/pharma