

Visite de l'ACDE-Québec au CFP de Mont-Laurier



Gilles Verronneau, Rédacteur en Chef

Reportage

C'est à l'invitation du Centre de formation professionnelle de Mont-Laurier que le président de l'Association canadienne de distributeurs d'équipements, chapitre du Québec, M. Alain Lamoureux, est allé rencontrer les étudiants du module mécanique en machinerie lourde pour leur dresser un portrait des occasions d'emploi dans le marché des distributeurs d'équipements.

Il y avait une certaine concordance entre ces deux démarches car il est de notoriété que l'industrie de l'équipement lourd, d'une part, souffre d'une grande pénurie de mécaniciens et de techniciens en machinerie lourde et que, d'autre part, les CFP qui reçoivent des étudiants veulent leur assurer le plus grand nombre de débouchés possible.

M. Lamoureux s'inscrit également dans les objectifs de l'ACDE de faire connaître le mieux possible le grand éventail d'emplois

La démarche de M. Lamoureux s'inscrit également dans les objectifs de l'ACDE de faire connaître le mieux possible le grand éventail d'emplois qu'on peut trouver auprès des distributeurs d'équipements, au Québec comme dans le reste du Canada. L'Association nationale a même préparé des présentations audio-visuelles destinées aux institutions d'enseignement et de formation professionnelle pour sensibiliser les jeunes et leur faire réaliser la vaste gamme de métiers reliés à la mécanique qu'on retrouve au sein d'une entreprise de distribution de matériel lourd. Cette présentation a été faite sous le thème « Des choix solides, des choix d'avenir ». On y présente les cheminements qui peuvent s'offrir dans le parcours d'un

candidat vers des métiers de techniciens de service, de techniciens en atelier, de préposés aux pièces, de représentants aux ventes, etc.

Les étudiants futurs mécaniciens étaient certainement intéressés puisque la totalité des élèves inscrits, près de 55, se sont rassemblés dans la salle de conférence pour assister à la présentation de M. Lamoureux. Celui-ci a insisté particulièrement sur les besoins de l'industrie pour une main-d'œuvre bien formée et sur la formation additionnelle prodiguée en cours d'emploi, en sus de la formation académique donnée dans les institutions. De plus, les étudiants n'ont pas à attendre d'avoir terminé leurs études puisque des stages en entreprises effectués pendant la période d'étude permettent aux étudiants de connaître le milieu de travail chez un distributeur; c'est aussi une bonne façon pour eux de se faire connaître auprès d'éventuels employeurs.

Le métier de mécanicien a évolué au même rythme que celui des technologies de la machinerie. Finies les tâches laborieuses et salissantes. Le mécanicien moderne doit être instruit, avoir une bonne formation académique, être familier avec l'informatique et savoir communiquer. Il doit être curieux, intéressé par les développements technologiques, persévérant dans son perfectionnement et savoir développer sa fierté d'appartenance à l'entreprise où il travaille. Car le succès ne vient pas du jour au lende-

main. M. Lamoureux a insisté sur le fait que le métier de mécanicien n'est pas une fin en soi puisqu'il ouvre le chemin vers de multiples occasions d'avancement à celui ou celle qui veut travailler. Pour appuyer son propos, M. Lamoureux s'est fait accompagner de M. Mario Monchamp, directeur, service à la clientèle chez Liebherr Canada et d'un jeune mécanicien, Mathieu Legault, natif de Mont-Laurier pour illustrer l'importance de l'arrivée de jeunes recrues pour combler les besoins de l'industrie.



Le métier de mécanicien n'est pas exclusif aux garçons. Mathieu Legault, mécanicien et Cathy Vaillancourt, étudiante en mécanique et opératrice de machinerie lourde.



Entourant M. Lamoureux, MM. Mathieu Legault, jeune mécanicien chez Liebherr Canada, Mario Monchamp, directeur service à la clientèle, Liebherr Canada, et des enseignants, MM. Normand Ouellette, Alain Plouffe, Ian Bellavance, Denis Dumoulin.



M. Alain Lamoureux s'adresse aux étudiants en mécanique du CFP de Mont-Laurier