



**Commission scolaire
des Hauts-Bois-de-l'Outaouais**

Communiqué

Pour publication immédiate



Christine Fortuna (directrice régionale de la CSST), Jason Brown (enseignant au CFP), Serge Lacourcière (directeur du CFP), Pierre-Olivier Guy (enseignant au CFP), Diane Nault (présidente de la CSHBO) et Harold Sylvain (directeur général de la CSHBO).

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Le CFP-VG remporte un prix régional

MANIWAKI, LE 9 NOVEMBRE 2011- Le Centre de formation professionnel de la Vallée de la Gatineau a remporté le prix Innovation, dans la catégorie Organismes publics, attribué par la direction régionale de la CSST.

La remise a eu lieu le mercredi 9 novembre, lors d'une cérémonie organisée au restaurant du Château Logue. La directrice régionale de la CSST, Mme Christine Fortuna, assistait à l'événement, ainsi que plusieurs autres personnalités.

Les prix Innovation visent à honorer les entreprises s'étant démarquées dans le domaine de la santé et de la sécurité au travail, au niveau de leur créativité et de leur esprit d'innovation. D'abord connus sous le nom de prix Reconnaissance, ces prix existent depuis une dizaine d'années et changeront encore de forme l'an prochain, alors qu'ils deviendront les Grands Prix de la santé et sécurité au travail.

Dans l'Outaouais, quatre entreprises ont été retenus comme finalistes, dont trois de la Vallée de la Gatineau, ce qui est assez exceptionnel. Ces entreprises sont : le CFP-VG, la base de Maniwaki de la Sopfeu, Abitibi-Bowater (plus précisément la scierie de cette compagnie à Maniwaki) et Gazifère (Gatineau).

Deux lauréats ont été choisis parmi ces finalistes, soit le CFP-VG et la Sopfeu. Ces deux entreprises se qualifient du même coup pour l'étape nationale du concours. La remise des prix provinciaux aura lieu à Québec au printemps 2012, sans doute autour du 24 avril.

Ce qui a mérité un tel honneur au CFP-VG, c'est l'invention d'un mécanisme simple mais pratique, consistant à entourer une presse hydraulique d'un grillage protecteur. Cette presse, située dans les ateliers de la formation de mécanique automobile, sert à assembler des pièces mécaniques en faisant appel à une forte pression. Des projections soudaines de pièces dans tous les sens sont à redouter dans ce processus, d'où l'idée d'entourer l'engin d'un grillage permettant de protéger les opérateurs et toutes les autres personnes environnantes.

Le directeur du CP, M. Serge Lacourcière, et les deux enseignants Jason Brown et Pierre-Olivier Alie étaient bien heureux de recevoir un tel prix. La présidente du conseil des commissaires, Diane Nault, et le directeur général, Harold Sylvain, les ont félicités pour cet honneur bien mérité.

Bravo!

-30-

Source : M. Charles Millar
Coordonnateur du service de l'information et des communications
Commission scolaire des Hauts-Bois-de-l'Outaouais
1 (819) 449-7866, poste 16239
Site Internet : www.cshbo.qc.ca