

Informatique

# Pragtec lance officiellement sa gamme de logiciels Vigilusmc

Baie-Comeau – À l'occasion d'une conférence de presse tenue mercredi dernier au Cégep de Baie-Comeau, l'entreprise baie-comoise Pragtec, après trois ans de développement et d'essais, a officiellement lancé sa gamme de logiciels Vigilusmc qui servent notamment à automatiser la surveillance de pages web et de fichiers informatiques sélectionnés. En d'autres termes, ce programme avertit ses utilisateurs en soulignant en jaune les moindres changements effectués sur les pages web ou fichiers consultés régulièrement.

**ALAIN**

**ROCHEFORT**

Nul doute que ce lancement constitue un pas de géant dans le développement de cette PME fondée en 2001 et comptant trois employés à temps plein et huit à temps partiel. Son président, Jacques Parent, était d'ailleurs très heureux de l'annonce. «Nous avons franchi toutes les étapes de développement et d'essais auprès de notre clientèle et nous sommes maintenant prêt à déployer nos produits sur le vaste marché de l'Internet...». «...L'investissement pour développer ce produit fut d'environ 250 000\$ et nous avons comme

objectif de vendre 1 000 exemplaires au coût de 595\$ pour l'année qui s'en vient», a-t-il confié.

Après qu'une première version fut distribuée entre autres au Québec, en France et Belgique en 2003 via le site Internet de l'entreprise ([www.vigilus.ca](http://www.vigilus.ca)), le développement et le raffinement de Vigilusmc s'est poursuivi en fonction des besoins spécifiques de la clientèle visée, ce qui a amené Pragtec à créer deux versions, soit Vigilus Smartmc qui peut être téléchargée gratuitement par le grand public ainsi que Vigilus Plusmc qui est ven-

due aux entreprises. Ces logiciels peuvent par exemple avertir ses utilisateurs par courriel ou fax des moindres fluctuations de la valeur d'une action quelconque cotée à la bourse.

## Le Cégep en bénéfice déjà

Ce n'était pas le fruit du hasard que cette conférence de presse ait lieu au Cégep de Baie-Comeau puisque le secteur forestier bénéficie déjà des logiciels Vigilusmc. Le centre collégial de transfert de technologie (CCTT) en forêt boréale, reconnu sous l'appellation de Centre d'expérimentation et de développement en forêt boréale (CEDFOB), a effectivement «le mandat de réaliser des recherches appliquées, du transfert de technologie, de la formation et de la veille technologique pour l'ensemble du milieu forestier



**Le président de Pragtec, Jacques Parent, la directrice générale de CEDFOB, Yvette Jean Bernier, et le vice-président de Pragtec, Jean-François Savard, étaient bien heureux de voir que les logiciels Vigilusmc furent officiellement lancés mercredi dernier, au Cégep de Baie-Comeau.**

québécois dans le domaine de la forêt nordique».

C'est d'ailleurs ce qu'a expliqué la directrice générale de CEDFOB, Yvette Jean Bernier, à la presse. «Pour réaliser ses mandats, le centre doit surveiller les découvertes, les nouvelles méthodes, les événements du domaine forestier, l'actualité du monde des affaires. Il doit suivre les recherches réalisées dans les universités et être à l'affût des possibilités de développement et

de leurs applications en forêt boréale...». «...Avant, il fallait toujours vérifier chaque page une à une, ce qui était la partie moins plaisante de notre travail. Vigilusmc effectue maintenant ce travail à notre place», a expliqué la directrice générale, très fière de l'entente conclue entre son centre et Pragtec. «En plus, c'est une entreprise d'ici, donc s'il y a le moindre problème, ils peuvent venir voir directement à l'écran», a-t-elle ajouté en terminant.