

**M. Forth signale que la ville de Victoria s'avère idéale pour ce genre d'innovation.**

**« Son atout le plus important est l'abondance de l'expertise professionnelle dont nous avons besoin. »**

« Cela exigera la mise au point de nouvelles technologies de mesure de la consommation énergétique capables de contrôler et de mesurer tous ces nouveaux facteurs. »

M. Forth signale que la ville de Victoria s'avère idéale pour ce genre d'innovation.

« Son atout le plus important est l'abondance de l'expertise professionnelle dont nous avons besoin. »

« Par exemple, l'Université de Victoria a un excellent programme de génie électronique. Et nous avons directement accès aux diplômés et aux techniciens en informatique des universités de Vancouver, située tout près. »

Deux entreprises américaines dirigent le groupe qui a investi dans Power Measurement, soit GFI Energy Ventures, spécialisée dans l'exploitation des débouchés offerts par la déréglementation des services publics d'électricité, et Oaktree Capital Management. Les autres membres du groupe sont Rothschild Investment Trust Capital Partners plc, Prudential Securities, The Roman Arch Fund et Tincum Investors.

Selon le président de GFI, M. Larry Gilson, rien qu'aux États-Unis et au Canada, la valeur du matériel de mesure de la consommation énergétique déjà installé s'élèverait à quelque 5 milliards de dollars. « Avec l'ouverture de la concurrence dans l'industrie des services publics, une partie importante de cette base installée deviendra désuète. Nous sommes très contents d'être affiliés à Power Measurement, que nous considérons un chef de file dans le domaine de la mesure de la consommation énergétique. » ♦

## Xerox investit 25,5 millions de \$ pour agrandir ses installations de R-D à Mississauga

**X**erox Canada Ltée a terminé la construction et l'aménagement, au coût de 25,5 millions de dollars, d'une installation de production en complément de son centre de recherche et de développement (R-D) de Mississauga (Ontario).

Avec son personnel d'ingénieurs et de technologues, la nouvelle unité rehaussera le niveau de la recherche effectuée au Centre de recherche de Xerox Canada adjacent, dont le personnel travaille au développement de polymères, de pigments et d'autres matériaux nouveaux.

En plus de réaliser de la R-D, la nouvelle installation produira les nouveaux toners, photo-récepteurs et autres produits en quantité nécessaire pour les essais rigoureux et soutenus que Xerox fait sur les matériaux nouveaux.

Dans une entrevue à *Canada-Info-Investissement*, le directeur adjoint du Centre de recherche de Xerox Canada, M. Tom Kavassalis, a indiqué que le Centre avait ouvert ses portes en 1974 et que, comme d'autres unités au sein du réseau de recherche mondial de Xerox, il dessert un marché mondial.

« Le Centre de recherche de Xerox Canada relève directement du *Corporate Research and Technology Group*, installé au siège social même de la compagnie à Stamford (Connecticut). Nous ne faisons pas seulement ajouter de la valeur à nos produits ou les adapter au marché canadien, nous développons de nouveaux produits pour le marché mondial. »

M. Kavassalis poursuit en ajoutant que le centre canadien travaille à la frontière des nouvelles technologies dans le domaine d'expertise de l'entreprise, celui des documents.



Le Centre de recherche de Xerox au Canada

« Essentiellement, notre rôle est de trouver les nouvelles choses nécessaires pour développer les matériaux de la prochaine génération pour les produits Xerox. »

M. Kavassalis indique que Mississauga offre de nombreux avantages à Xerox, dont l'accès à un large bassin de gens talentueux issus des universités et instituts techniques du sud de l'Ontario. Une enquête menée récemment par KPMG (et dont les résultats ont été publiés dans le dernier numéro de *Canada-Info-Investissement*) a aussi montré que le Canada offre un avantage important au chapitre des coûts des ressources humaines. De dire M. Kavassalis :

**« Pour l'efficacité de la R-D effectuée, le Centre de Mississauga a une réputation enviable au sein de notre entreprise ».**

Xerox Canada compte 4 268 employés dans ses bureaux et installations au pays et a enregistré des revenus de 1,19 milliard de dollars en 1995. ♦