





Crédit photo : Bernard Gauthier

Robert Poëti, ministre délégué à l'Intégrité des marchés publics et aux Ressources informationnelles.

« Que ce soit en culture, en innovation numérique technologique, le Québec a des génies. Nous voulons qu'ils se développent à travers le monde parce que leur succès est phénoménal »

- Robert Poëti, ministre délégué à l'Intégrité des marchés publics et aux Ressources informationnelles

c'est l'équivalent maximal de 100 fois les revenus annuels de l'État québécois en 2017. En point de presse, Robert Poëti rappelle que le gouvernement est là pour soutenir les talents québécois.

« Que ce soit en culture, en innovation numérique technologique, le Québec a des génies. On parle peu de leur succès. Nous voulons qu'ils se développent à travers le monde parce que leur succès est phénoménal. »

« Les entreprises qui ne veulent pas évoluer dans ce domaine, peut-être pourront-elles réussir encore, mais j'en doute. Ce sera de plus en plus difficile de le faire à moindres coûts. Lorsque vous utilisez une nouvelle plateforme, vous faites appel à de la main-d'œuvre spécialisée. Vous n'avez pas le choix. Certes, la modernisation, la mécanisation, l'utilisation technologique et informatique peuvent faire perdre certains emplois, mais en créer plusieurs autres. C'est là qu'on se retrouve », ajoute le ministre Poëti.

### Positionnement du Québec

À l'École des sciences de la gestion de l'Université du Québec à Montréal, Vincent Sabourin, professeur de stratégie des affaires, dit que l'IoT ouvre les portes à une transformation économique pour l'avenir. Les perspectives du marché atteindront des niveaux entre 4 000 et 11 000 G\$ dès 2025. À son avis,

Poëti explique aussi que le Québec est bien positionné, et qu'avec cette ouverture, il a tout pour réussir en se mettant au diapason avec les industries, les entreprises et les gouvernements.

« Pour ça, il faut le vouloir et surtout travailler ensemble. Notre présence ici, mes collègues et moi-même, c'est pour dire à ces gens que nous sommes avec eux et qu'on va travailler ensemble, que nous avons besoin d'eux et qu'ils ont besoin de nous. Faisons-le. »

Selon Consortium Innovation, le marché américain a une longueur d'avance dans plusieurs secteurs d'activité, notamment pour le développement d'applications industrielles. À son avis, il est impératif que le Québec accélère la mise en place et le déploiement de solutions pour demeurer une économie concurrentielle dans les pays industrialisés.



Vincent Sabourin, professeur de stratégie des affaires, École des sciences de la gestion de l'Université du Québec à Montréal (ESG de l'UQAM).

Crédit photo : Bernard Gauthier

Le Forum de deux jours visait par conséquent à faciliter l'adoption des technologies de l'Internet des objets, tout en mettant en relief que des forces dues au changement pourraient perturber en profondeur des pans de l'économie du Québec. ■



**SOLUTIONS EN IMPRESSION, EN GESTION DOCUMENTAIRE ET LOGICIELS 2D/3D**

- Copieurs multi-fonctions
- Systèmes de production
- Imprimantes grands formats
- Imprimantes 3D
- Logiciels 2D/3D
- Logiciels d'archivage
- Numériseurs

1.888.361.5051
MONTRÉAL | QUÉBEC | SHERBROOKE | TROIS-RIVIÈRES
www.groupeaa.ca