

À L'OCCASION DE LA CONSTRUCTION D'UN NOUVEAU SIÈGE SOCIAL CANADIEN ULTRAMODERNE ET D'UN ANNIVERSAIRE MARQUANT

« Nous sommes attachés au Canada et nous investissons ici depuis 100 ans. Nous souhaitons continuer de renforcer cette forte présence au cours des 100 prochaines années. Plus de 4 400 employés d'un océan à l'autre offrent à nos clients les solutions et les technologies nécessaires pour édifier des villes plus efficaces, offrir d'autres sources d'énergie, favoriser une meilleure santé, accroître la productivité dans le domaine manufacturier et veiller à ce que le Canada demeure un endroit où il fait bon vivre et faire des affaires. » [Traduction]

M. Robert Hardt, président et chef de la direction
Siemens Canada

un noyau déjà bien établi de grandes multinationales dans les industries des ressources. Ce noyau a lui-même contribué à créer un vaste bassin toujours croissant d'expertise et de technologies dans des secteurs manufacturiers de pointe qui soutiennent le développement, la transformation et la gestion rentables et durables des ressources.

De nombreuses industries canadiennes d'approvisionnement, comme la machinerie et l'instrumentation, choisies au départ pour leur proximité avec de grands projets d'exploitation des ressources, ont depuis acquis des compétences et des technologies spécialisées, qui en font des chefs de file internationaux.

Le Canada possède également des avantages concurrentiels dans d'autres secteurs stratégiques, tels le secteur manufacturier de pointe, l'aérospatiale, les technologies de l'information et des communications, les sciences de la vie et les services financiers et aux entreprises. Ces avantages contribuent à mieux faire connaître des entreprises canadiennes comme **Bombardier, CAE, CGI et Magna**, ainsi que leurs réussites sur la scène internationale. De même, les avantages sont évidents lorsque l'on observe la liste toujours croissante des investisseurs étrangers installés au Canada — et qui y étendent leurs activités — tels que **Google, IBM, Boeing, Samsung, Mitsubishi** et la **China Investment Corporation**.

L'économie du Canada a été la première des pays du G-7 à récupérer les pertes d'emploi enregistrées pendant la récession mondiale.

LIER L'ENVIRONNEMENT À L'INNOVATION ET À LA PRODUCTIVITÉ

« De plus en plus, l'industrie reconnaît que les questions environnementales liées à ses principales activités présentent de véritables débouchés et pas seulement des difficultés. Par exemple, la recherche et la collaboration entre nos universités et l'industrie conduit à la mise au point de nouvelles techniques qui promettent de réduire considérablement l'empreinte écologique de l'exploitation des sables bitumineux du Canada, tout en accroissant l'efficacité et la viabilité de la production. » [Traduction]

M^{me} Elizabeth Cannon, présidente
Université de Calgary