



Des capacités de pointe en recherche et développement

De la prochaine génération d'automobiles à la technologie des téléphones intelligents, les innovations canadiennes touchent la vie de millions de personnes dans le monde. Chaque jour, des chercheurs et des scientifiques canadiens repoussent les limites du savoir dans tous les secteurs de l'activité humaine.

L'excellence en R-D au Canada est stimulée par la concordance de la recherche fondamentale avec ce que vit le milieu industriel. Les entreprises canadiennes profitent ainsi de coûts de recherche moins élevés et d'un accès au marché nettement plus rapide.

Au Canada, les investisseurs étrangers peuvent mener de la R-D de pointe où le savoir acquis mène droit aux profits. Le Canada offre des crédits d'impôt pour la R-D et des déductions accélérées pour les dépenses de recherche parmi les plus lucratives du monde. Figurent parmi les dépenses admissibles les salaires, les frais généraux, les dépenses en capital, les matériaux et les services de recherche donnés en sous-traitance.

Le programme canadien d'encouragements fiscaux en recherche scientifique et développement expérimental (RS-DE) offre un crédit d'impôt non remboursable de 20 p. 100 pour les dépenses de recherche admissibles de plus de 3 millions de dollars et un crédit d'impôt de 35 p. 100 pour les dépenses de recherche admissibles de moins de 3 millions de dollars. Les gouvernements provinciaux du Canada ajoutent leurs propres mesures fiscales à ces généreux crédits

d'impôt. Les crédits combinés du fédéral et des provinces permettent aux investisseurs étrangers d'économiser en moyenne 30 cents pour chaque dollar investi en R-D au Canada. Cela signifie une réinjection de capitaux frais dans le bilan d'un investisseur étranger qui peuvent servir à d'autres activités opérationnelles.

FIGURE 5 : DÉPENSES EN RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT AU CANADA, 2000 À 2009



Dépenses en recherche et développement, en millions de dollars

Source : Statistique Canada