



Technicien procédant à un test de validation à l'usine de production de piles à combustible de Mercedes-Benz, à Burnaby, en Colombie-Britannique.

Photo publiée avec l'aimable autorisation de Mercedes-Benz

L'industrie automobile du Canada continue d'attirer des chercheurs et des investisseurs internationaux de premier plan.

de 460 millions de dollars, en moyenne, au cours de la même période¹⁹. Les résultats sont de plus en plus visibles, et la voiture de demain commence à prendre forme au Canada.

L'AUTOMOBILE

L'industrie canadienne de la construction automobile, présente au pays depuis plus de 100 ans, représente actuellement, avec au-delà de 1300 sociétés, 16 p. 100 de la production nord-américaine de véhicules. Avec des revenus annuels de 71 milliards de dollars et des exportations évaluées à plus de 53 milliards de dollars par an¹⁷, le Canada continue d'être un acteur important à l'échelle mondiale. De 2002 à 2011, l'investissement annuel en capital dans l'industrie automobile du Canada s'est élevé, en moyenne, à 3 milliards de dollars.¹⁸ Des constructeurs comme **Chrysler, Ford, General Motors, Honda** et **Toyota**, ainsi que des fabricants comme **Hino, Motor Coach Industries, PACCAR** et **Volvo Bus**, cherchent à profiter au maximum des nombreux avantages du pays. Les investissements annuels en R-D se sont élevés à plus

MERCEDES-BENZ OUVRE SA PREMIÈRE USINE DE PILES À COMBUSTIBLE

En 2010, Mercedes-Benz faisait connaître son intention de construire une usine de piles à combustible hydrogène de 50 millions de dollars à Burnaby, en Colombie-Britannique. Inaugurée en juin 2012, l'usine fournira des empilements de piles à combustible pour les véhicules à hydrogène de Daimler partout dans le monde.

« Cette décision de construire l'usine constituait [...] la prochaine étape logique de la fructueuse coopération de Daimler avec des partenaires à Vancouver. » [Traduction]

M. Gunter Walz, vice-président de la planification des projets de coopération internationale
Mercedes-Benz

¹⁷ Statistique Canada.

¹⁸ Industrie Canada, de diverses sources.

¹⁹ Ibid.