

VÉHICULES ÉLECTRIQUES ET INTELLIGENTS

ÉCOSYSTÈME SPÉCIALISÉ



PREMIER MARCHÉ CANADIEN

MINÉRAUX STRATÉGIQUES

CLIMAT PROPICE AUX ESSAIS

ÉNERGIE RENOUVELABLE

HOMOLOGATION CANADIENNE
ET AMÉRICAINNE

SOBRE EN CARBONE

EXPERTISE EN STOCKAGE D'ÉNERGIE,
CONVERSION ET RECHARGE

SYSTÈMES DE TRANSPORT
INTELLIGENTS

PÔLE MONDIAL
D'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

L'AVANTAGE QUÉBEC

Québec 

 Investissement
Québec



CLIMAT PROPICE AUX ESSAIS

Unique centre d'essai et de recherche au Canada



Un des seuls en Amérique du Nord offrant une **homologation canadienne et américaine**



+ 25 km de pistes et de surfaces d'essai



Chambres environnementales entre **-55 °C et +85 °C**

Du crash en milieu contrôlé aux tests urbains dans un rayon de 50 km

Jalon^{mtl}
IVÉO

EXPERIMENTATION D'INNOVATIONS



PMG TECHNOLOGIES

ÉCOSYSTÈME SPÉCIALISÉ

Premier marché canadien

+ 650 fournisseurs et grands joueurs

Véhicules spécialisés

Autobus



Commerciaux



Récréatifs



Spéciaux



Technologies habilitantes

Mobilité



Pôle IA



+ 75 centres d'excellence



De la ressource

- Lithium (3^e gisement mondial)
- Aluminium vert
- Cobalt
- Graphite
- Nickel
- Terres rares
- Titane

Aux matériaux et aux solutions de stockage

- Matériaux actifs et composants
- Production de cellules et assemblage
- Stockage et conversion
- Motorisation
- Recyclage

À la recharge

Premier réseau public de bornes de recharge du Canada

+ 1 800 bornes

de recharge

+ 2 500

d'ici 2020



ÉNERGIE RENOUVELABLE ET SOBRE EN CARBONE

Hydroélectricité



99 % d'énergie propre et renouvelable



Un des **plus grands producteurs** d'hydroélectricité au monde



Tarifs d'électricité parmi les plus **bas** et les plus **stables** en Amérique du Nord



Institut de recherche d'Hydro-Québec : unique en Amérique du Nord
+ 850 brevets / + 400 chercheurs

Gaz naturel renouvelable



Leader nord-américain de production GNR



Une des **plus importantes usines de biométhanisation** au monde



Plusieurs **usines GNR** en développement



Tarifs stables et réglementés

DES VÉHICULES ÉLECTRIQUES DÉVELOPPÉS AU QUÉBEC



BRP

Un savoir-faire québécois destiné aux sports motorisés



Navette YYC Link

Conception d'une navette 100 % électrique pour l'aéroport de Calgary, développé par un consortium québécois



La Compagnie Électrique Lion

Premier camion classe 8 100 % électrique commercialisé en Amérique du Nord



Nova Bus

La filiale de Volvo se démarque avec des autobus urbains tout électrique

COÛTS CONCURRENTIELS

Main-d'œuvre

34 % ↓ qu'aux États-Unis

16 % ↓ que celle des pays du G7

Électricité

36 % ↓ qu'aux États-Unis

49 % ↓ que dans les pays du G7

INCITATIFS AVANTAGEUX

Taux d'imposition corporatif

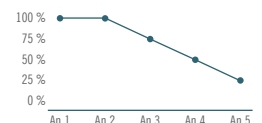
26,6 % en 2019

Recherche et développement

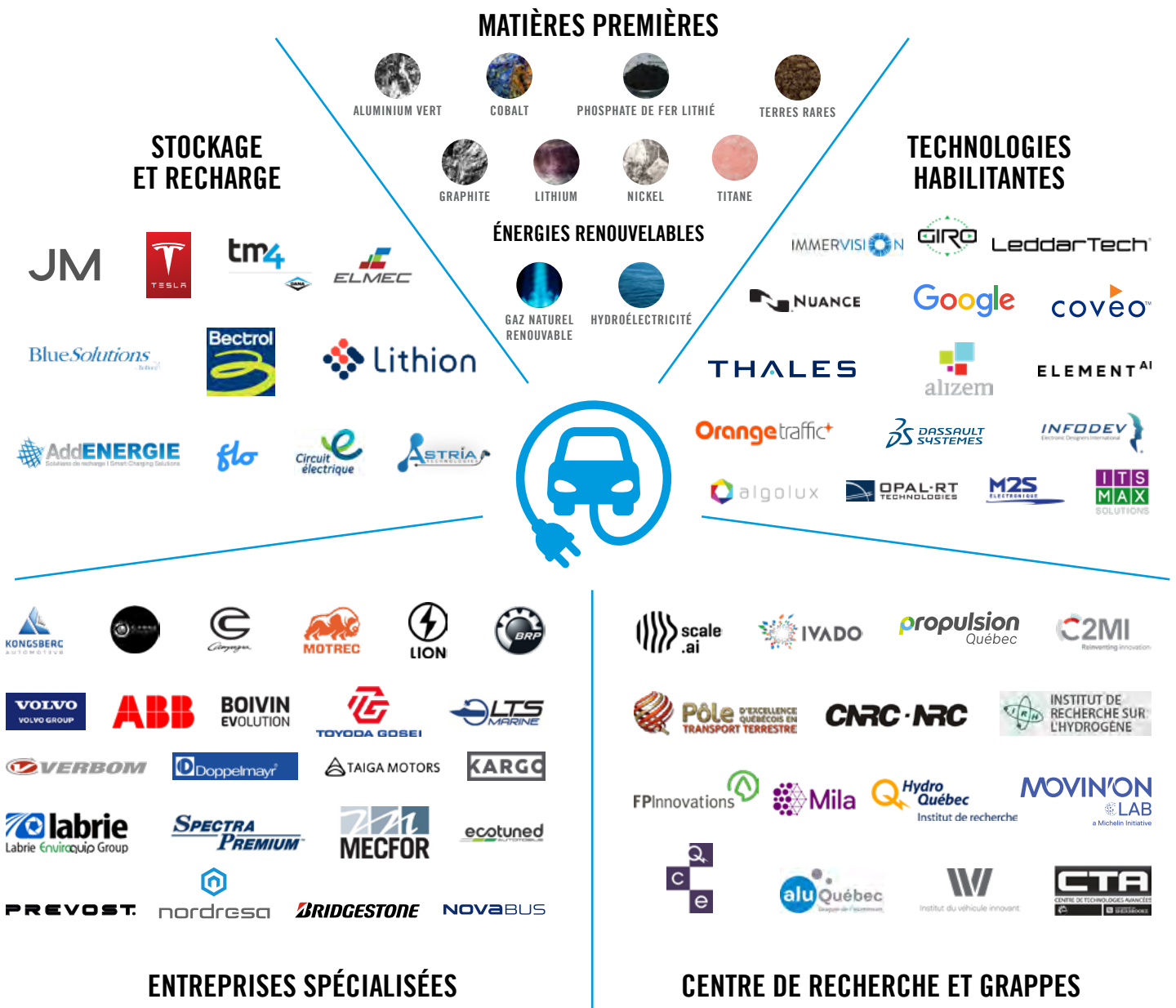
14 % entièrement remboursable + 15 % du Canada

Chercheurs et experts étrangers

Exemption d'impôt sur le revenu personnel du Québec pour 5 ans



ÉCOSYSTÈME DES VÉHICULES ÉLECTRIQUES ET INTELLIGENTS*



*Cet écosystème n'est pas exhaustif.

INVESTISSEMENT QUÉBEC

Notre connaissance unique de l'environnement d'affaires du Québec nous permet de conseiller les entreprises internationales qui veulent s'y établir et prendre de l'expansion. Investissement Québec offre une gamme complète de services d'accompagnement et de solutions financières aux investisseurs internationaux.



1 844 IQINFOS
1 844 474-6367
INVESTQUEBEC.COM

NOUS JOINDRE

Montréal	1 866 870-0437	Paris	+33 (0)1 40 67 85 00
Atlanta	404 584-5340	Stockholm	+46 8 453 30 00
Chicago	312 471-1127	Beijing	+86 10 5139 4264
Los Angeles	310 209-3332	Mumbai	+91 22 6749-4486
New York	212 843-0996	Séoul	+82 2 3703 7712
Londres	+44 20 7766 5900	Tokyo	+81 3 5733-4588
Munich	+49 (0)89 25 54 931 0		