



Electric Mobility Canada
Mobilité électrique Canada



Building Canada's Green Highway
Paver la voie pour l'autoroute verte du Canada

Building Canada's Green Highway

Travel coast to coast using alternative energy to power your vehicle

Building Canada's Green Highway – A vision supported by Electric Mobility Canada.

The energy that fuels today's modern transportation is changing from predominantly fossil fuels (gasoline and diesel) to a variety of alternative energy sources. These energy sources include electricity, fuel cells, ethanol blend, bio-diesel blend, natural gas and other renewable fuels that will help Canada reduce its emissions.

Building Canada's Green Highway is a vision that will provide a nation wide opportunity to have every community connected through 'Alternative Energy Stations' to supply all vehicles of the present and future. These 'Alternative Energy Stations' will include the current offering of petroleum products but as we move forward the following elements should be added:

- Electricity and the accompanying infrastructure to support charging of electric vehicles (EVs) which can be fueled by renewable energy sources, such as solar power, geothermal power, hydroelectric power, tidal power and wind power.
- Ethanol blend, biodiesel blend, natural gas and other renewable and clean burning fuels can also be categorized as an alternative when used to power cars and trucks.

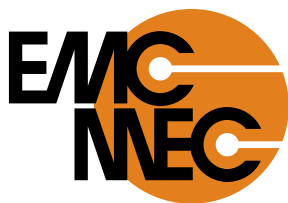
EMC's **Building Canada's Green Highway** concept will encompass all provinces and territories, utilities and cities across Canada and provide Canadians the opportunity to travel coast to coast using alternative energy sources. It will also help educate Canadians to re-evaluate the importance of finding and utilizing alternative sources of energy.

This concept will evolve over time starting at local level, extending to regions and then eventually to a national scope.



Support our vision and join EMC today!

Electric Mobility Canada
Suite 309, 9-6975 Meadowvale Town Centre Circle
Mississauga, Ontario, Canada L5N 2V7
www.emc-mec.ca



Electric Mobility Canada
Mobilité électrique Canada



**Building Canada's
Green Highway**
Paver la voie pour
l'autoroute verte
du Canada

Paver la voie pour l'autoroute verte du Canada

Une vision qui animerait les Canadiens à conduire aux quatre coins du pays en n'utilisant que des énergies alternatives pour conduire leurs véhicules.

Construire l'autoroute verte du Canada – Une vision que partage Mobilité électrique Canada.

L'énergie que nous utilisons aujourd'hui dans nos transports modernes évolue de ce qui est essentiellement un carburant fossile (essence et diesel) vers des sources alternatives parmi lesquelles l'électricité, les piles à combustible, le biodiesel, le gaz naturel et d'autres carburants de sources renouvelables grâce auxquels le Canada pourra réduire ses émissions. **Construire l'autoroute verte du Canada** est une vision qui reliera chaque collectivité d'une nation par des « stations d'énergie alternative » pour alimenter les véhicules d'aujourd'hui et de demain. Ces « stations d'énergie alternatives » proposeront divers produits pétroliers mais aussi, avec le temps, les produits suivants :

- De l'électricité et l'infrastructure d'accompagnement pour recharger les véhicules électriques (VÉ). Cette infrastructure pourrait fonctionner avec des sources d'énergies renouvelables telles que l'énergie solaire, l'énergie géothermique, l'énergie hydroélectrique, l'énergie marémotrice et l'énergie éolienne.
- L'éthanol, du biodiesel, du gaz naturel et d'autres sources d'énergies renouvelables et propres qui peuvent servir d'alternative pour mouvoir les voitures et les camions.

Le concept Autoroute verte du Canada de Mobilité électrique Canada concernera toutes les provinces, territoires, villes et sociétés distributrices d'électricité au Canada. Il donnera aux Canadiens la possibilité de conduire partout au Canada en utilisant des énergies alternatives. Il sensibilisera aussi les Canadiens sur l'importance de découvrir et d'utiliser des sources alternatives d'électricité.

Ce concept évoluera avec le temps, d'abord au niveau local, puis au niveau des régions avant de concerner l'ensemble du pays.



Adhérez maintenant!
Devenez un membre d'EMC

Mobilité Électrique Canada

9-6975, Meadowvale Town Centre Circle., bureau 309
Mississauga, ON, Canada L5N 2V7

www.emc-mec.ca