

# Fiche descriptive du Parc éolien Mont Sainte-Marguerite

Pattern Canada gère les installations du Parc éolien Mont Sainte-Marguerite dans la région de Chaudière-Appalaches, au Québec.



## Le bon voisinage crée des alliances significatives

Grâce au partage et à l'engagement à long terme, nous mettons de l'avant des pratiques de bon voisinage. Pattern Canada s'engage à être à l'écoute et à respecter les propriétaires fonciers et les communautés qui accueillent nos installations grâce à la création d'ententes, à des communications transparentes et à l'écoute des commentaires. Nous vous encourageons à nous appeler ou à nous envoyer un courriel pour discuter avec notre équipe.



[PatternEnergy.com](http://PatternEnergy.com)



## Retombées économiques locales positives

Représente un investissement en capital d'environ 300 millions de dollars, dont plus de 60 % dépensés au Québec et 35 % dans la région administrative de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine, créant des bénéfices importants pour le territoire.

## Création d'emplois

Durant la construction, plus de 350 emplois en construction ont été créés, y compris des opérateurs de machinerie, des électriciens, des ouvriers et plus. Grâce au coup de pouce des travailleurs saisonniers et sous-contractants locaux, une dizaine d'équipes de travailleurs s'occupent aujourd'hui du bon fonctionnement des installations.

## Revenus durables

Au cours des 25 premières années d'exploitation, le parc éolien s'attend à payer plus de 25 millions de dollars en taxes foncières, redevances aux propriétaires fonciers et en redevances aux communautés.

## Redonner

Contribue approximativement 800 000 \$ par année aux municipalités participantes de Saint-Sylvestre, Saint-Séverin et Sacré-Coeur-de-Jésus, afin de soutenir les besoins et les projets des communautés respectives. Le parc éolien apporte également son soutien aux groupes communautaires, événements et causes importantes par l'entremise de commandites et dons.



## À propos de l'énergie éolienne

L'énergie éolienne fournit de l'électricité locale et durable. Elle participe aux mix énergétique de la province. Les technologies d'énergie éolienne d'aujourd'hui sont de plus en plus fiables et abordables, faisant de l'éolien une ressource énergétique de choix sûr.

Les installations de 147 mégawatts (MW) ont recours à 46 turbines Siemens 3,2 MW pour fournir de l'électricité qui est accessible, sécuritaire et renouvelable, et qui peut alimenter les besoins de 65 000 Québécois et Québécoises annuellement. L'électricité produite par les installations est vendue à Hydro-Québec selon un contrat d'achat d'électricité d'une durée de 25 ans.

## À propos de Pattern Canada

Pattern Energy est l'un des principaux développeurs, exploitants et propriétaires de projets et d'installations d'infrastructures d'énergie renouvelable en Amérique du Nord. Notre mission est de faire passer le monde aux énergies renouvelables grâce au développement durable et à l'exploitation responsable des installations dans le respect de l'environnement, des communautés et des cultures où nous sommes présents.

Notre approche commence et se termine par l'établissement de la confiance, de la responsabilité et de la transparence. Les valeurs de notre entreprise que sont l'esprit créatif, la fierté d'être propriétaire, le suivi et l'esprit d'équipe nous poussent à poursuivre notre mission quotidienne. Notre culture soutient nos valeurs en favorisant une pensée innovante et critique et une conviction profonde dans le respect de nos promesses.

Basée à San Francisco, Pattern possède un portefeuille d'installations électriques et d'actifs de transport produisant et transportant près de 6 000 MW d'électricité à travers l'Amérique du Nord, au service de divers clients qui fournissent une énergie propre et à faible coût à des millions de consommateurs.

