

Solexium commence la construction de la plus grande installation solaire sur toit dans l'est de l'Ontario

La préparation des travaux d'installation de la plus grande installation solaire sur toit dans l'est de l'Ontario a commencé le 23 février dernier. Le propriétaire s'est réuni avec Hydro One et le maître d'œuvre pour donner le coup d'envoi du projet à Moose Creek.

La centrale solaire sera construite par Solexium Solar Solutions en partenariat avec Barrette Electric de Hawkesbury. L'installation de 250 kW sera composée de 1 326 panneaux et générera plus de 364 000 kWh par année, suffisamment pour alimenter une trentaine de foyers ontariens.

La période de construction s'étalera jusqu'au mois d'avril et emploiera une dizaine d'employés. Le début de la production électrique est prévu pour un peu plus tard au printemps. La centrale solaire produira de l'énergie verte pendant plus de 20 ans.

Toute la production électrique est vendue à un prix de rachat de 71,3 cents le kilowattheure garanti par l'Ontario Power Authority (OPA). Il s'agit d'un investissement à long terme, qui en plus d'être rentable, contribue à

l'amélioration de l'environnement.

Claude Castonguay, à l'emploi de Dow AgroSciences / Mycogen Seeds, a été un visionnaire en voyant le potentiel du programme de Feed-In-Tariff (FIT). « Solexium m'a guidé à travers toutes les étapes depuis mars dernier alors que personne ne connaissait le programme » commente M. Castonguay. « Ils sont très professionnels et offrent un excellent service ». Le propriétaire a spécialement conçu son édifice d'après les recommandations de Solexium afin de faciliter l'installation et optimiser la production d'électricité solaire.

Solexium, une entreprise de l'Est de l'Ontario, a déjà construit et connecté plusieurs installations solaires dans la région. Les fondateurs de l'entreprise tirent leur expérience de projets réalisés en Ontario et en Europe. Les travaux électriques seront réalisés par



PHOTO SOLEXIUM

Futur site pour le projet solaire de 250kW de la Ferme Claude Castonguay à Moose Creek, ON.

Barrette Electric qui a plus de 35 ans d'expérience.

Il existe encore un bon potentiel pour les installations solaires dans l'est de l'Ontario. Les projets MicroFIT de 10 kilowatt et moins n'ont toujours pas de problèmes pour se connecter au

réseau électrique. La situation est un peu plus complexe pour les plus gros projets où il s'agit de faire une étude au cas par cas.

Pour plus d'informations sur le sujet, s'adresser à **Solexium Solar Solutions** au 613-852-1478.

édu clic
ontario.ca

VOTRE FORMATION AU BOUT DES DOIGTS

Besoin d'aide pour améliorer tes compétences? Tu peux le faire à ton propre rythme et en ligne, dans un centre de formation dans ta région ou dans le confort de ton foyer. Quelques exemples de formation disponible sont :

- Programme de formation préparatoire à l'emploi, phase 1
- Programme de base en nutrition
- Communication écrite :
 - Le français au travail
 - Le français de tous les jours
 - Le français préparatoire aux études secondaires et postsecondaires

Communique avec nous pour en savoir plus!

1-877-464-0504

édu clic Ontario est
géré par CAF+

(Centre d'apprentissage
et de formation + de Cornwall)

EMPLOI
ONTARIO

Ce programme de Emploi Ontario est
financé par le gouvernement de l'Ontario.



11.22 kWp: Ferme Ben-Rey-Mo Ltd., St-Albert

Pour une récolte solaire réussie

Faites confiance en l'expertise la plus renommée de l'Est de l'Ontario

Solexium
Solar Solutions

- Solutions clé en main pour le programme FIT et MicroFIT
- Services de consultation pour l'administration, la conception et le financement de votre projet solaire

CONTACTEZ-NOUS AUJOURD'HUI

Pour plus d'information ou pour prendre rendez-vous
avec l'équipe de Solexium au (613) 852-1478



11.7 kWp: C. Prigent, Alfred

Solexium
Solar Solutions

Téléphone : (613) 852-1478
Courriel : info@solexium.com
Site web : www.solexium.com