



EXCURSION SOLAIRE



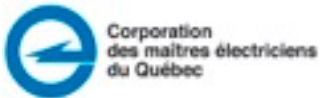
Pour célébrer le 30^{ème} anniversaire de sa fondation, l'organisme à but non-lucratif **Énergie Solaire Québec-ÉSQ** est heureux d'organiser sa **dix-neuvième Excursion Solaire**. (Excursion en français).



Date: Le samedi 13 avril 2013
Durée de l'excursion: de 7:30 à 18:30
Lieu: Restaurant du Collège (en face du métro Du Collège)
1475, rue du Collège
Saint-Laurent, QC
Nombre de participants: 60
Coût: 70.00\$ (membre ÉSQ), 85.00\$ (non-membre ÉSQ)
(taxes incluses, repas à vos frais)



L'**Excursion Solaire** vise à vous sensibiliser et à vous informer sur les différentes technologies des ressources énergétiques renouvelables disponibles actuellement sur le marché québécois ainsi que leurs multiples applications sur le terrain en vous permettant de visiter durant une même journée plusieurs installations existantes (résidentiel-multilogement-commercial-industriel-institutionnel) au Québec, en Ontario ou aux États-Unis. (Site Internet: www.esq.qc.ca)



Heure d'embarquement: de 7:00 à 7:30 *
(stationnement gratuit sur les rues Gohier, Ouimet, St-Germain)
Transport: Charter de luxe
Réservation: (514) 392-0095 ou info@esq.qc.ca
* Assurez-vous d'être à l'heure, car l'autobus quitte à 7:30 et les retardataires ne seront pas remboursés.



**Hâtez-vous, les places sont limitées...
Réservation obligatoire**



batteriesexpert.com

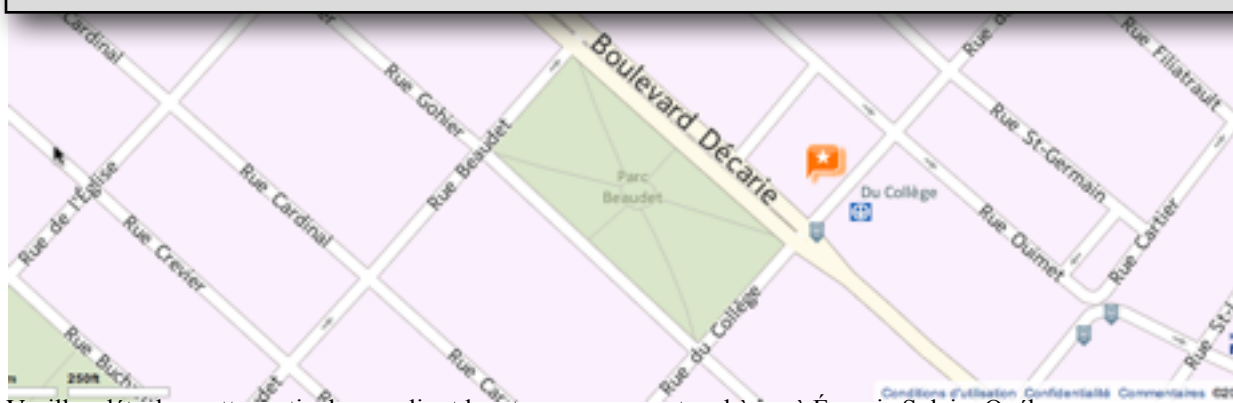


GAMME DE PRODUITS AU DEL POUR SYSTÈME HORS-RÉSEAU
WWW.LUMNERGIE.COM

Itinéraire de l'Excursion Solaire

- Visite #1: **MAISON SOLAIRE PASSIVE DE JEAN PARÉ** à Dunham, conçue par l'architecte PIERRE THIBAUT, maison munie d'un système géothermique combiné au lac et de planchers chauffants radiants (visite intérieure & extérieure).
- Visite #2: **MAISON SOLAIRE PASSIVE D'ALEXANDRE GAUTHIER** au sommet du Mont-Shefford, conçue par l'architecte ISABELLE GAUTHIER, maison sur dalle et pilotis munie de murs en ballots de paille, d'un système géothermique et de planchers chauffants radiants (visite intérieure & extérieure).
- Visite #3: **LA RIVIÈRE AUX HIPPOPOTAMES DU ZOO DE GRANBY** une attraction unique dans le Nord-Est de l'Amérique du Nord avec un système géothermique de 80 tonnes, d'un mur solaire pour le pré-chauffage de l'air et de puits de lumière solaire (visite intérieure & extérieure).
- Visite #4: **MAISON SOLAIRE PASSIVE D'ÉLISE DELORME** à Granby, conçue par l'architecte ISABELLE GAUTHIER, maison munie de planchers chauffants radiants (visite intérieure & extérieure).

Note: Une heure de lunch est prévue vers midi. Vous pouvez apporter votre lunch ou manger à vos frais dans l'un des restaurants locaux à Granby entre la visite #2 et la visite #3.



Veuillez détacher cette partie, la remplir et la retourner avec votre chèque à Énergie Solaire Québec

Nom: _____ Tél. rés.: _____

Nom de l'entreprise: _____ Tél. tr.: _____

Adresse: _____

Ville: _____ Code postal: _____

Courriel: _____

Nombre de personnes: _____ Montant total: _____

Noms des personnes additionnelles: _____

S.V.P. Émettre votre chèque au nom d'Énergie Solaire Québec

et retourner par la poste à:

Énergie Solaire Québec

Case postale 540, Succursale Saint-Laurent

Ville Saint-Laurent (Québec) H4L 4V7

Réservation obligatoire avant le 6 avril 2013

Veuillez noter qu'après cette date, toutes les réservations annulées ne seront pas remboursées par Énergie Solaire Québec. (ES19)



Algo Construction
(450) 830-3553

Les Entreprises de
construction et rénovation
Luc Besachamp Ltée
819-423-6926

