



Centre d'excellence en efficacité énergétique
Center of Excellence in Energy Efficiency

COMMUNIQUÉ
Pour diffusion immédiate

LE C3E INVESTIT 345 000 \$ DANS OPSUN TECHNOLOGIES INC.

SHAWINIGAN, Québec, Canada, le 8 décembre 2010 – Le Centre d'excellence en efficacité énergétique (C3E) investit 345 000 \$ dans Opsun Technologies inc. Cette somme sera utilisée afin de permettre à Opsun de s'implanter et d'accroître sa pénétration dans les marchés du Québec, de l'Ontario et du Nord-Est des États-Unis. Cet investissement s'inscrit dans le cadre d'un projet global de plus de 7 millions \$. Ce projet créera une vingtaine d'emplois.

Opsun Technologies inc. développe, assemble et commercialise des produits solaires innovants destinés aux marchés résidentiel et commercial. Opsun Technologies inc. commercialisera d'abord une gamme de panneaux photovoltaïques de haute performance, ainsi que des systèmes de «mounting». Les innovations d'Opsun Technologies inc. permettent d'offrir des systèmes solaires à des prix plus compétitifs grâce à l'augmentation de l'efficacité énergétique, à la réduction du coût des matériaux et à la convivialité de leur installation.

« Malgré la crise économique, le marché du photovoltaïque a continué de croître de 15 % en 2009 comparativement à 2008 et la puissance solaire installée a augmenté de 45 % pour atteindre 22,9 GW ¹⁾. Le pragmatisme de l'équipe de gestion d'OPSUN, son alliance stratégique avec China Sunergy Co et sa capacité d'innovation technologique positionnent favorablement l'entreprise dans ce marché » mentionne le président-directeur général du C3E, monsieur Yvon Brousseau.

« Cet investissement du C3E permettra à Opsun d'augmenter d'une façon importante sa visibilité sur le marché du solaire au Canada et aux États-Unis. Grâce à ses investissements de plusieurs millions de dollars réalisés en recherche et développement depuis le début de 2005, OPSUN a su développer une gamme de produits qui répond très bien aux exigences actuelles des installateurs de systèmes solaires. OPSUN désire devenir un joueur important dans cette fabuleuse nouvelle industrie qui est celle du solaire.

L'énergie solaire, rappelons-le, constitue la seule source d'énergie renouvelable pouvant fournir à elle seule plusieurs milliers de fois l'énergie dont la planète a besoin aujourd'hui et celle dont elle aura besoin demain. Quasi inexistante en 2005, cette industrie génère déjà des revenus annuels dépassant les 100 milliards de dollars. L'équipe d'Opsun est dédiée à fournir des produits et des services de qualité supérieure à ses clients, à rechercher de nouvelles solutions visant à augmenter l'efficacité des systèmes solaires et à participer à la réduction de notre empreinte environnementale collective» souligne monsieur Raymond Gilbert, président de Opsun Technologies inc.

Centre d'excellence en efficacité énergétique (C3E)

Le C3E est un centre d'excellence en commercialisation et en recherche (programme fédéral CECR) issu de l'initiative de ses deux membres fondateurs Rio Tinto Alcan et Hydro-Québec.

Le mandat national du C3E est de soutenir la commercialisation des innovations technologiques en matière d'efficacité énergétique et d'énergies renouvelables. Le C3E bénéficie de l'appui de

www.ceee.ca

partenaires gouvernementaux, dont les Réseaux de Centres d'excellence (RCE) et l'Agence de l'efficacité énergétique (AEE) et se distingue par des partenaires industriels d'envergure totalisant une capitalisation de marché supérieure à 250 milliards \$.

- 30 -

Pour des entrevues et visites , veuillez communiquer avec :

Valérie Gauthier
Directrice communication et marketing
Centre d'excellence en efficacité énergétique
T : 819.539.5200 p.225 | F : 819.539.1827 | Skype: valerie.gauthier44
gauthier.valerie@ceee.ca | www.ceee.ca

⁽¹⁾ European Photovoltaic Industry Association