



L'efficacité énergétique : de l'innovation technologique à l'innovation de modèles d'affaires

L'efficacité énergétique est de plus en plus cruciale dans un contexte où l'énergie et la sensibilité environnementale sont des enjeux majeurs. Entreprendre une démarche industrielle dans ce sens est rentable pour une entreprise; il importe cependant de savoir comment aborder ce processus et de considérer l'ensemble de la chaîne de production. Plusieurs actions sont possibles, mais il faut les regarder dans une optique de gestion intégrée et d'optimisation. Lors du forum, des approches et des cas réels, avec leurs succès et leurs défis, vous seront présentés.

Monsieur Philippe Tanguy, vice-président, firme Total, France, présentera la vision de développement durable de cette firme d'envergure internationale. Total est la plus grande entreprise française en termes de chiffre d'affaires et sixième groupe pétrolier intégré au monde.



Endroit

La Cité de l'énergie

1000, avenue Melville
Shawinigan, QC, Canada
1 866 900-2483
www.citedelenergie.com

Pour information

Michel Lachance

Directeur — Bioproduits industriels
CQVB
819 879-2021
michel.lachance@cqvb.qc.ca

Tarifs (taxes en sus)

	Jusqu'au 18 février	À partir du 19 fév.
Membres du Réseau Bio-Innovation®	125 \$	150 \$
Non membres	250 \$	275 \$
Étudiants membres du Réseau Bio-Innovation®	100 \$	125 \$

Dîner et pause-santé inclus

INSCRIPTION OBLIGATOIRE avant le 25 février 2011
sur le site du CQVB au www.cqvb.qc.ca

Aucun remboursement si annulation après cette date.

L'efficacité énergétique :

de l'innovation technologique à l'innovation de modèles d'affaires

8h15	Accueil et inscription
9h00	Mot de bienvenue
9h10	État de situation des actions visant une meilleure efficacité énergétique dans l'industrie Nicolas Laflamme, Agence de l'efficacité énergétique (AEE)
9h40	Opportunité d'affaires et efficacité énergétique Josée Thériault, Directrice service aux entreprises, C3E
10h10	Réaliser des projets en efficacité énergétique qui soient rentables Éric Le Couédic, AQME
10h30	Pause réseautage
11h00	Bioraffinage de résidus forestiers : intégration énergétique Marzouk Benali, CanmetÉNERGIE
11h30	Développement durable et production d'énergie fossile : est-ce conciliable ? Philippe Tanguy, Total, France
12h15	Dîner réseautage sur place
13h45	L'importance de l'eau et de technologies vertes pour des procédés performants Jacques Murray, Magnus
14h15	L'efficacité énergétique, une priorité chez Cascades Émilie Allen, Cascades
14h45	L'énergie solaire au service de l'efficacité énergétique Raymond Gilbert, Opsun Technologies
15h10	Pause santé
15h30	Plénière : Opportunités et défis pour intégrer innovation de modèles d'affaires et innovation technologique dans des projets visant l'efficacité énergétique Animation : Michel Lachance, CQVB
16h30	Clôture et mot de la fin

Organisée conjointement par :



Partenaire financier du CQVB :

Développement
économique, Innovation
et Exportation

