

Objet : **Suncor Énergie remporte le prix Énergia 2012
dans la catégorie GESte durable – Secteur industriel**

Date : 22 février 2012

Grâce à l'engagement et à l'implication de plusieurs de ses employés, la raffinerie Suncor Énergie de Montréal a reçu un prix le 6 février dernier, à Montréal, à l'occasion de la 23^e édition des Prix Énergia 2012 de l'Association québécoise pour la maîtrise de l'énergie, (AQME).

La raffinerie Suncor Énergie de Montréal s'est mérité le prix dans la catégorie GESte durable – Secteur industriel pour leur projet d'intégration énergétique à l'unité de traitement des Bruts.

Suite à l'excellent travail d'équipe réalisé depuis 2010 en conservation de l'énergie, deux projets de la raffinerie Suncor Énergie de Montréal ont été retenus comme finaliste dans le cadre du Concours Énergia 2012 : soit le projet d'intégration énergétique à l'unité de traitement des bruts et celui de l'excellence opérationnelle en conservation de l'énergie.

Ce concours permet d'apprécier et de reconnaître le grand talent des québécois en matière d'efficacité énergétique, de maîtrise de l'énergie et de saine gestion de l'environnement. Le comité organisateur de l'AQME a sélectionné les projets finaux parmi 48 finalistes; ce qui démontre le savoir-faire des membres de l'équipe de Suncor Énergie dans la conception et l'exécution des projets innovateurs.

Pour renseignements :

Dean Dussault
Conseiller, Communications
Suncor Énergie inc.
Tél.: 514 650 4367
dedussault@suncor.com



Mustapha Ouyed, président de Réseau Environnement a remis le prix Énergia 2012 - GESte durable à Jean-Simon Bourret et Jean-Phillippe Coulombe, de Suncor Énergie, responsable du projet d'intégration énergétique à l'unité de traitement des Bruts à la raffinerie de Montréal.

Transmission

- CLIC via l'A.I.E.M
- Site de l'A.I.E.M
- Élus via l'A.I.E.M
- Membre du CL de la Raffinerie de Montréal