



**INSTITUT DE SOUDAGE
DU QUÉBEC**

VISITE INDUSTRIELLE

THERMETCO INC

À MONTRÉAL

JEUDI 17 JUIN 2004

JEUDI 17 JUIN 2004

LIEU :

THERMETCO
1999 rue William
Montréal QC
(Plan : www.thermetco.com/html/contact/fr.html)

HEURE :

Accueil : à partir de 17h45
Souper : 18h15
Conférence-visite : 19h15

PRIX SOUPER-VISITE :

Membre : 20\$
Non-membre : 25\$
Étudiant membre : 15\$
Étudiant non-membre : 20\$
Paiement sur place en espèces ou par chèque

INSCRIPTIONS :

Réservez votre place avant le 10 juin 2004. (Pas de réservation sur place)

NOMBRE DE PLACES LIMITÉ
(Priorité aux membres de l'ISQ)

Inscription par téléphone, courriel ou télécopieur:

**INSTITUT DE SOUDAGE
DU QUÉBEC**
TÉL : 450-446-1369
TÉLÉC. : 450-446-5528
COURRIEL : isq@sympatico.ca

**LE RÉSEAU FRANCOPHONE
DU SOUDAGE**

Le jeudi 17 juin 2004, l'Institut de Soudage du Québec présente sa prochaine visite industrielle à la Compagnie **Thermetco**, à Montréal.

Fondée en 1982, la compagnie **Thermetco** a commencé ses activités en réalisant des traitements de recuit. Année après année, elle a su maîtriser des technologies de plus en plus complexes et s'entourer de gens de métier et de spécialistes en métallurgie.

Aujourd'hui, le **Groupe Thermetco** est chef de file en traitements thermiques et est reconnu par toutes les industries pour son professionnalisme et son savoir-faire.

À ce jour, le **Groupe Thermetco** compte deux divisions; **Thermetco** et **Services Mobiles Thermetco** dont les domaines d'applications couvrent :

- les traitements thermiques en usine;
- les traitements thermiques en chantier;
- le service de laboratoire et d'analyse métallurgique;
- la vente d'équipements et d'accessoires servant à réaliser des traitements.

Quels que soient le type de pièces, les matériaux utilisés, les traitements à effectuer ou la taille des lots à traiter, le **Groupe Thermetco** offre son expertise.

L'usine de Thermetco, située au centre-ville, se spécialise dans les **traitements thermiques** suivants :

- traitements thermiques sans protection gazeuse : recuits, relaxation des contraintes, normalisation, mise en solution, durcissement de l'aluminium;
- traitements thermiques sous protection gazeuse : trempe à l'huile, cémentation, carbonituration, traitements sous gaz inerte d'azote et d'argon;
- traitements sous vide : homogénéisation, mise en solution, trempe et revenu;
- traitements de durcissement superficiel de nituration.

La **présentation technique** et la **visite** de l'usine de Thermetco située au 1999, rue William, à Montréal, vous permettront de vous familiariser avec les traitements thermiques largement utilisés dans l'industrie et de voir les équipements mis en oeuvre.

