

SOIRÉE-CONFÉRENCE À QUÉBEC



MARDI 11 MARS 2003



"CHOIX DES PROCÉDÉS DE SOUDAGE ET DES MÉTAUX D'APPORT"

INSTITUT DE SOUDAGE DU QUÉBEC

Mardi 11 Mars 2003

LIEU :

Le Bifthèque
5050 Boulevard Hamel
Québec QC G2E 5X5
418-871-1717

HEURE :

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

PRIX SOUPER-CONFÉRENCE:

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

INSCRIPTIONS :

Réservez votre place au plus
tôt, avant le 7 mars 2003.

Inscription par téléphone,
courriel ou télécopieur:

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



Grâce à la création récente du Conseil de Programmation de Québec – Saguenay - Beauce, l'Institut de Soudage du Québec organise sa prochaine soirée-conférence à Québec, le **mardi 11 mars 2003** sur le thème "**Choix des procédés de soudage et des métaux d'apport**"

La conférence sera présentée par Monsieur **Jean Mercille**, Président de **Mertec Inc.** Il est diplômé en génie mécanique (Université Laval, 1980) et en ingénierie de soudage (École

Supérieure de Soudure Autogène, Paris, France, 1981). Depuis le début de sa carrière d'ingénieur, Jean Mercille a eu l'occasion de travailler sur plusieurs projets d'envergure réalisés en usine comme sur chantier et ce autant au Canada qu'en Europe (France, Suisse, Roumanie) et en Asie (Chine). En 22 ans de carrière, il a côtoyé les petites comme les grandes entreprises et utilisé une grande quantité de procédés de soudage et de métaux d'apport.

Mertec Inc. est une entreprise de consultation spécialisée en ingénierie de soudage fondée par Jean Mercille en 1985. Elle offre des services de consultation technique, assurance de la qualité (six sigma), conception et fabrication d'équipements pour automatiser ou robotiser des opérations de soudage, surveillance de fabrication de travaux en usine ou sur chantier, développement de logiciel pour gérer les activités de soudage sur chantier et en usine.

Lors de sa conférence, Monsieur Mercille nous proposera une méthode simple pour **choisir judicieusement le procédé de soudage et le métal d'apport appropriés** pour une situation donnée. Ce choix est parfois difficile et implique souvent de devoir **faire des compromis**. Ce sera l'occasion de revoir certaines **notions techniques** de base et plusieurs **critères de sélection**. Tout au long de sa conférence, Jean Mercille fera amplement référence à des **applications concrètes**. Cette conférence se veut **interactive**. Vous aurez l'occasion d'échanger vos points de vues avec le conférencier et les autres participants.

Un premier rendez-vous à Québec à ne pas manquer !