

Un évènement unique au Québec : le *Rendez-vous de l'automatisation*

Montréal, 14 octobre 2010 - Le Centre de recherche industrielle du Québec (CRIQ) organise, pour une quatrième année, le ***Rendez-vous de l'automatisation***, les 20 et 21 octobre 2010 au Centre Renaissance à Montréal (Anjou).

Plusieurs invités de marque figurent au nombre des conférenciers dont, entre autres, monsieur **Yasuhiro Ota** du **Partner Robot Group** de **Toyota** et madame **Amal Abhir** de **GE Aviation**. Il s'agit de la première fois que monsieur Ota sera présent au Canada. De plus, de réelles innovations seront présentées : le projet réalisé par SNC-Lavalin à l'aéroport Montréal-Trudeau et le projet de ficelage du poulet, réalisé par le CRIQ, chez Exceldor. Au total, c'est 24 présentations techniques d'industriels tels Bombardier Transport, Pratt & Whitney Canada, CMC Électronique, Thomas & Betts et Soucy International et deux dîners-causeries, échelonnés sur deux jours, réunis sous un même toit avec de nombreux exposants venus vous démontrer leur expertise. Un cocktail de réseautage clôturera la première journée de conférences.

Vous désirez savoir comment ces technologies peuvent s'appliquer dans votre usine? Venez rencontrer des experts en automatisation au ***Rendez-vous de l'automatisation 2010*** où l'accent sera mis sur l'innovation, la productivité et les nouvelles technologies.

À propos du CRIQ

Le CRIQ est une société d'État qui, depuis 40 ans, met à contribution son expertise, ses équipements et ses installations de Québec et de Montréal afin de soutenir les entreprises manufacturières de plusieurs secteurs industriels québécois dans leurs démarches d'innovation. Ces entreprises trouvent auprès du CRIQ l'information, les compétences et les services requis pour développer des produits à haute valeur ajoutée et accroître leur productivité.

- 30 -

Pour plus d'information : www.criq.qc.ca/automatisation

Source : M^{me} Carole Roch
Conseillère en communication
514 383-3254 ou 1 800 667-4570 (poste 3254)
Carole.Roch@criq.qc.ca