

- JK Synthetics et SNC/FW Ltd signeront un accord sur le transfert de systèmes et de techniques de gestion sophistiqués destinés à des projets dans les secteurs de la chimie, de la pétrochimie, des engrais et des hydrocarbures, en Inde et dans des pays tiers partout dans le monde.

- Le groupe Desein-Indure et le groupe SNC ratifieront un accord de collaboration pour la promotion des services professionnels d'ingénierie par l'intermédiaire d'une société appelée Desein-SNC Private Ltd. SNC fournira la technologie voulue à la nouvelle coentreprise, qui se spécialisera dans diverses disciplines, notamment la gestion de projets et les systèmes informatisés nécessaires aux projets. La nouvelle société offrira ses services aussi bien à l'Inde qu'à d'autres pays.

- La Indian Aluminum Company et le groupe Cambrian Engineering, membre du groupe Agra Industries Ltd, lancent une coentreprise afin de fournir une technologie de pointe, de l'équipement et des services techniques de transformation dans quatre domaines: le raffinage et la désodorisation de l'huile végétale, le conditionnement des aliments, le contrôle de la pollution et les énergies nouvelles et non conventionnelles, notamment la fabrication de pompes d'irrigation à énergie solaire.

Pour bien montrer que nous sommes déterminés à fonder nos nouvelles relations sur un véritable échange bilatéral en matière de commerce et de technologie, je voudrais également mentionner un accord qui prévoit le transfert de technologie indienne au Canada. Il s'agit en l'occurrence de votre Commission du pétrole et du gaz naturel (CPGN), qui a mis au point une technologie très particulière pour l'exploration pétrolière. La CPGN a conclu un accord sur le transfert à une entreprise canadienne, la George and Nicks Machine Works, de la technologie relative à un inclinomètre photographique. La société canadienne a fabriqué une version améliorée du système à partir de la technologie mise au point par la CPGN. Cet accord ouvre à cette technologie indienne l'accès, par le Canada, à l'ensemble du marché nord-américain.

Pour rester dans les bonnes nouvelles, je suis heureux de pouvoir vous dire qu'aujourd'hui, le ministre indien de l'Énergie, l'honorable Vasnat Sathe, et moi-même avons conclu un accord pour entamer des négociations sur la mise en valeur de la mine de charbon de Raj Mahal, sous les auspices d'un groupe de spécialistes canadiens et indiens.

Nous reconnaissons le rôle fondamental que le financement joue dans des projets d'une telle importance; c'est pourquoi le gouvernement canadien a présenté des propositions intéressantes et concurrentielles de financement à long terme pour permettre la réalisation de ces initiatives par des sociétés canadiennes.