

Des entreprises canadiennes exportent leur technologie vers les marchés qui s'ouvrent en Asie méridionale, et des travailleurs qualifiés de l'Asie méridionale contribuent à l'essor économique des technologies de pointe au Canada. Les entreprises indiennes Infosys, WIPRO et Tata Consultancy Services ont mis sur pied des centres d'élaboration de logiciels au Canada. En unissant leurs efforts, les entreprises de haute technologie au Canada et en Inde créent des milliers d'emplois. Les retombées pour le Canada sont très intéressantes. Avec les échanges de personnel, de formation et de technologie actuels, nous sommes sur la bonne voie.



Au premier rang : A.L. Rao, président, division des télécommunications de la WIPRO et (au premier rang, à droite) K.M.S. Murthy, président-directeur général de la SIGPRO Wireless, qui signent un accord. Derrière : David Govier, contrôleur, et Gary Hutchinson (à droite), directeur des programmes de la SIGPRO Wireless Inc., à Ottawa. Photo reproduite avec l'autorisation de la SIGPRO Wireless Inc.

« La combinaison de l'infrastructure et des ressources financières du Canada et du savoir-faire technique et des ressources de l'Inde est formidable. Les entreprises canadiennes devraient exploiter ce filon. »

Sundara Murthy, fondateur et président-directeur général de SIGPRO

Rajkumar Nagarajan, Ketan Bhalla, Madhu Krishnaswamy; co-fondateurs de la Solinet Systems, une entreprise de réseautage optique qui a été fondée il y a dix mois et qui emploie 150 personnes. Photo reproduite avec l'autorisation de la Solinet Systems

## Les nouveaux entrepreneurs : les Sud-Asiatiques au Canada

Les Sud-Asiatiques se créent une place dans le secteur prospère de la haute technologie au Canada. Depuis Interactive Circuits & Systems jusqu'à Solinet Systems, une entreprise nouvelle de réseautage optique établie à Ottawa dont les cofondateurs sont nés en Inde et sont venus au Canada pour y faire des études supérieures, une douzaine d'entreprises de technologie de pointe d'Ottawa fondées par des Sud-Asiatiques au cours des trois dernières années emploient, ensemble, 1 000 Canadiens. Ces entrepreneurs tirent également profit des échanges entre le personnel et les entreprises en Inde et en Amérique du Nord : Eftia OSS Solutions a ouvert des bureaux en Inde. La société SIGPRO Wireless travaillera avec WIPRO Technologies de l'Inde en vue de concevoir une super-puce de silicium pour actionner des dispositifs de communications personnelles<sup>11</sup>.

37

