

Entreprendre

NCB Incubator Centre : nouvelle phase à partir de décembre

Le projet de centre incubateur du National Computer Board (NCB) passe à une nouvelle phase en décembre prochain, annoncent ses promoteurs. Un programme d'évaluation et de propositions de développement est actuellement en cours, avec le soutien de la firme de consultants allemande *Experplan GmbH Regional Development*. De nouvelles structures de soutien - notamment technique - devraient être mises en place à partir de janvier 2006, sur la base de ce programme, financé par le PNUD et la Banque mondiale. Dix-sept entreprises sont passées par le centre incubateur du NCB. Ce dernier peut en accueillir neuf à la fois, et de nouvelles entreprises devraient bientôt s'ajouter aux cinq qui restent actuellement dans le centre, au Jade Court, à Port-Louis.

Dans le cadre de ce programme, le NCB s'est engagé plus souvent sur le terrain de la communication directe avec des entrepreneurs potentiels, qui pourraient bénéficier des facilités offertes par le centre incubateur. Des conférences de présentation et de prise de contact ont eu lieu notamment à Rose-Hill et à Quatre-Bornes, ainsi qu'à l'université de Maurice. Objectif : faire découvrir ce qu'offre le centre à ceux qui envisagent ou qui souhaitent lancer leur petite entreprise informatique, et évaluer le *pool* d'entrepreneurs potentiels ainsi disponible.

Financé par le Programme des Nations unies pour le Développement (PNUD), le projet *Support for new and potential start-up incubators in the field of Information and Communication Technology (ICT)* vise à évaluer l'encadrement offert aux start-ups dans le centre incubateur, et à proposer des moyens d'améliorer cet encadrement. La réalisation de ces propositions bénéficiera, elle, du soutien de la Banque mondiale, à hauteur de US\$ 100 000, indique Roshan Seebaluck, le responsable du centre.

Après la première mission d'évaluation, en cours actuellement, Irina Nunberger, de *Experplan GmbH Regional Development*, fera une deuxième mission à Maurice en octobre et novembre prochains, avant de soumettre un rapport au NCB, sur les moyens à mettre en œuvre. L'étude porte notamment sur les ressources et la gestion du centre incubateur, le marketing de ce dernier, et son développement - ainsi que son existence - à long terme, en tenant compte de facteurs tels le *clustering* et les relations avec des institutions internationales de renom.

Environnement favorable

Le centre incubateur du NCB, installé au cinquième étage du Jade Court, à Port-Louis, est le seul du genre à Maurice, depuis son lancement en 2003. Le concept d'"incubateur", lancé à la fin des années 1950, implique d'offrir à de nouvelles entreprises, des conditions plus aisées pour leur épanouissement : loyers peu élevés, services communs et moins chers, connectivité à tarifs réduits... Un environnement favorable offert pour environ trois ans au maximum ; le temps pour ces compagnies d'être assez solides financièrement pour affronter les "vraies" conditions de leur environnement administratif et financier. Les start-ups, jeunes entreprises informatiques, en ont surtout bénéficié depuis les années 80. À Maurice, le centre du NCB loue l'espace à prix réduits, partage une ligne ADSL entre ses locataires et offre une assistance au développement de business plan et à la comptabilité, ainsi qu'un service administratif.

Le centre abrite actuellement cinq entreprises. E-Station Ltd fait figure de grand frère dans le groupe, étant dans le centre depuis le lancement. En partenariat avec Jog Software, une entreprise indienne, E-Station développe des CD éducatifs suivant le cursus de SC, HSC et GCE. ICTL Co. Ltd table aussi sur la filière éducative, avec des solutions de e-learning (en plus de solutions intranet pour entreprises).

L'équipe de IT-Must Ltd traite surtout des procédés comptables des entreprises, avec des solutions de *transaction processing*, de gestion de stock et de salaires, mais aussi le traitement de l'information au sein de l'entreprise et les services en *back office*.

Lancée en novembre 2004, Three S. Co Ltd travaille en externalisation avec EDIPAX, une entreprise européenne. Cette dernière développe des solutions de tracabilité et de connectivité, pour faciliter la transmission de dossiers entre entreprises. Les services offerts comprennent

ainsi la réception et la conversion de documents, au format requis pour être envoyés aux destinataires. Active dans un domaine plus connu, Virtual Spectra Technologies offre des services de développement de logiciels et de sites web, ainsi que de documents graphiques pour plusieurs supports (papier, web).

Plusieurs entreprises ont quitté le centre pour s'installer ailleurs alors que d'autres n'ont pas été jusqu'au bout de leur développement.