

## TIC Création d'entreprises

### Projet d'un nouveau centre incubateur pour 30 entreprises

Un nouveau centre incubateur du National Computer Board (NCB), capable d'accueillir 30 entreprises (au lieu de 9 dans la structure actuelle) pourrait bientôt voir le jour. Indication fournie ce matin, au lancement du *ICT Business Pre-incubator (iBP)* né d'une collaboration NCB/Université de Maurice.

La création d'un nouveau centre incubateur, plus grand, fait partie des prochains projets majeurs du NCB dans le cadre de la promotion à la création d'entreprises, laisse entendre cet organisme, en indiquant que le financement doit encore être trouvé. Le président de cet organisme, Newraj Burton, a confirmé ce matin, pendant la cérémonie de lancement du iBP à l'université de Maurice, que l'encadrement fourni par le centre incubateur actuel sera rapidement disponible *online*, pour créer un "*Virtual business incubator centre*".

Le centre incubateur existant, situé à Port-Louis, lancé en 2003, abrite 9 entreprises. Vingt-deux y sont déjà passés, avec un bilan plus ou moins positif, indique le NCB. Une nouvelle start-up vient se joindre à la liste cette semaine pour faire du "*network certification*", annonce Newraj Burton.

Le iBP, abrité dans une salle de l'université de Maurice (dans le complexe où se trouvent les *computer labs*), offre l'accès à des PC avec connexion Internet, un secrétariat, et des séances de *coaching* par des cadres académiques de l'université, en fonction des domaines traités dans les projets, précise le Pr Indur Fagoonee, Vice-chancellor de l'université. Ce *pre-incubator centre* fonctionne depuis quelques semaines, le lancement officiel ayant été fait ce matin. Le conseil pour l'accès au financement nécessaire à la réalisation des projets sera un des éléments essentiels du *pre-incubator centre*, selon le Pr Fagoonee. Plusieurs projets, préparés principalement par des étudiants en première et deuxième années, sont actuellement en développement avec l'encadrement du iBP. Ces projets touchent notamment au développement de logiciels, à l'e-Marketing, à l'e-Business et e-Tourism.

Le ministre de l'Informatique et des Télécommunications, Etienne Sinatambu, qui a inauguré officiellement ce centre, estime que ce dernier aidera à réduire le fossé et le manque d'adéquation entre formation et monde du travail pour les jeunes étudiants. Il évoque à nouveau le projet IC3 d'initiation à l'informatique, qui vise à toucher 400 000 personnes à Maurice, et la possibilité que des formations d'ingénieur informatique soient accessibles à 5% du tarif normal.

Le concept d'incubateur existe depuis de nombreuses années dans d'autres pays, et a touché d'autres domaines que les TIC depuis quelques décennies. Les start-ups (nouvelles entreprises des TIC, de petite ou moyenne dimension) disposent, dans le centre incubateur actuel du NCB, d'une connexion ADSL partagée, de bureaux climatisés et d'une salle de conférences, à un loyer qui est, selon le NCB, inférieur à celui du marché en tenant compte des services offerts. Ces services incluent aussi l'encadrement pour la formation et le développement des projets ; par exemple un accompagnement pour la compilation d'un business plan et pour l'accès au financement.