

## Encourager l'innovation pour accroître la compétitivité

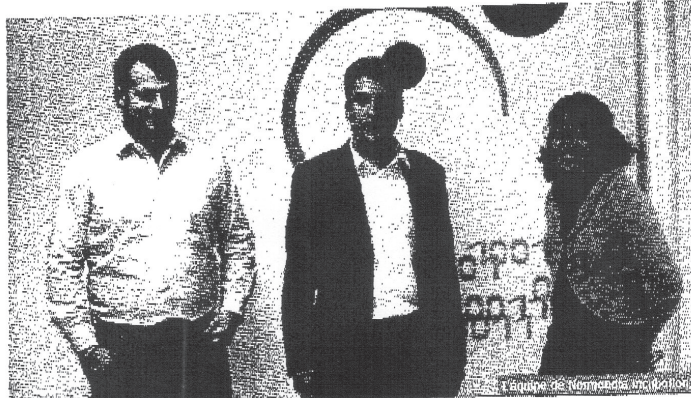
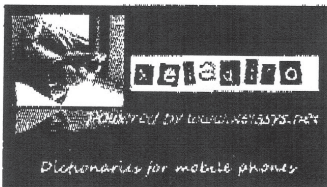
Créé en 2000 par l'Université de Caen Basse-Normandie (UCBN), l'École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Caen (ENSICAEN) et le Grand Accélérateur National d'Ions Lourds (GANIL), l'incubateur régional Normandie Incubation présente un bilan des plus positifs.

Normandie Incubation accueille et accompagne des projets de création d'entreprise de technologies innovantes de la région Basse-Normandie. Les projets soutenus en priorité sont pour l'essentiel issus de la recherche publique ou du monde économique entretenant avec celle-ci un partenariat actif. Un soutien est également accordé aux porteurs lauréats du Concours National d'aide à la création d'entreprises de technologies innovantes ou accompagnés par les pôles de compétitivité régionaux. Ainsi depuis 7 ans, ce sont 47 projets qui ont été sélectionnés parmi lesquels 22 lauréats du Concours du Ministère de la recherche. Pour l'ensemble de ces projets, le nombre d'entreprises créées se monte à 28 dont 25 sont en activité pour une rachetée. Plus de 140 postes ont été créés bénéficiant, entre autres, à 22 jeunes docteurs. Le CA de 2008 s'élève à 7M€. Ces résultats encourageants témoignent de l'amorce d'un bon retour sur investissement pour les mois à venir. Normandie Incubation est financé par la région Basse-Normandie, le ministère de la Recherche et les fonds européens FEDER.

### Les modalités de l'accompagnement

#### A l'origine de la démarche, un comité d'experts

composé notamment de chefs d'entreprises indépendants de la gouvernance de l'incubateur



évaluation de la pertinence du projet. Une fois l'avis favorable émis, le processus d'incubation se met en marche. Différentes étapes en parsèment le cheminement : en premier lieu l'hébergement, auquel succède la mise en place et le suivi des partenariats avec les laboratoires de recherche. L'ingénierie et le suivi du projet concentrent les phases nécessaires au lancement commercial du projet avec une assistance dévolue à la constitution d'une équipe, aux recherches en matière de financement, à la réalisation du plan d'affaires. Un dispositif de formation complète ces services accordés pour une durée de deux ans avec la possibilité d'un prolongement. L'incubateur bénéficie, en outre, d'un financement de 45 000 € par projet. Ce sont ainsi 60 % du budget de l'incubateur qui sont consacrés à l'aide aux projets.

### Les secteurs d'intervention

Tous les secteurs de l'activité économique sont concernés, mais on peut noter une montée en flèche des secteurs liés au développement durable et aux technologies numériques, porteurs de valeur ajoutée. Un premier exemple : la société IVAMER, actuellement en incubation, apporte des solutions de valorisation aux ressources marines, notamment les coproduits marins (déchets issus de la transformation : peaux, arêtes, viscères, jus de cuisson...). Grâce à des outils de conseil et de R&D, cette société développe des ingrédients à forte valeur ajoutée pour les secteurs de l'agroalimentaire, des compléments alimentaires, du petfood, conseils.

Sortie de l'incubateur en 2008, la société Xelasys, œuvre sur internet. Editeur de contenu

### Projet européen NENSI (North European Network of Service Incubators)

Normandie-Incubation appartient au réseau NENSI. Celui-ci a pour but de stimuler - via le programme Interreg III B - les coopérations transnationales entre les centres et les organisations incubatrices à l'intérieur des territoires de la zone de l'Europe du Nord-Ouest, et de promouvoir un développement équilibré et cohérent au sein de l'Union Européenne. Pour les porteurs de projet, ce réseau offre la possibilité d'établir des relations de partenariat ou commerciales avec d'autres acteurs européens.

web mobile et d'outils logiciels en traitement automatique des langues, elle propose également du conseil en marketing mobile appliqué aux secteurs connexes de l'apprentissage des langues (éducation, tourisme, formation...). Ses applications répondent aux besoins de traduction et de communication en situation de mobilité. Ces deux exemples témoignent, au milieu de bien d'autres, de la vivacité et de la capacité d'innovation des entreprises de Basse-Normandie.

Normandie Incubation  
17, rue Claude Bloch  
BP 55027  
14076 Caen Cedex 5  
02 31 56 69 31  
incubateu@unicaen.fr  
www.normandie-incubation.com

