



COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 13 juin 2008

**Le Dr Béatrice ALESCIO-LAUTIER lauréate
du 10^e Concours national d'aide à la création d'entreprise de technologies innovantes
du Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.**

Le 19 juin 2008, Mme V. Péresse, Ministre de l'éducation nationale et de la recherche, récompensera Mme Béatrice Alescio-Lautier, chercheur CNRS, lauréate du 10^e Concours national d'aide à la création d'entreprise innovante dans la catégorie « Création-développement » pour le projet Mémo-Technik. L'objectif est de concevoir et commercialiser des logiciels d'entraînement de la mémoire et de l'attention. Il s'agit d'améliorer la qualité de vie des personnes en les aidant à développer leur mémoire et leur attention. Les bénéfices constatés couvrent de nombreux domaines. Certains utilisateurs retrouvent suffisamment d'assurance pour re-sortir de chez eux (ils avaient perdu confiance dans leur mémoire spatiale et craignaient peur de se perdre), d'autres arrêtent les comprimés utilisés pour dormir et se remettent à la lecture, d'autres parlent d'amélioration des relations avec l'entourage, d'une baisse du stress, etc. Ces bénéfices sont constatés après seulement quelques semaines d'entraînement, à raison de 2 séances de 30 mn par semaine.

Mme Alescio-Lautier dirige l'équipe de recherche « Neuroplasticité du vieillissement cognitif et des pathologies associées » à l'Université de Provence. Elle est co-inventeur (avec le Dr Claude Touzet) d'une méthode de stimulation cognitive brevetée garantissant le transfert des bénéfices de l'entraînement à la vie quotidienne des utilisateurs. La société Mind Autonomy Research SARL a signé avec l'Université de Provence un accord de licence d'exploitation exclusive de ce brevet et commercialise (depuis juin 2008) l'entraînement Mémo-Technik avec des déclinaisons spécifiques pour chaque tranche d'âge, depuis les moins de 40 ans jusqu'aux plus de 80 ans. Une version destinée aux personnes souffrant de la Maladie d'Alzheimer est en phase d'évaluation scientifique (collaboration avec le service de Neurogériatrie de l'Hôpital de Sainte Marguerite à Marseille).

Cette reconnaissance par le Ministère de la Recherche récompense une valorisation de travaux de recherche pluri-disciplinaire : neuropsychologie et intelligence artificielle. Mme Alescio-Lautier a été lauréate en 2005 du 7^e Concours national dans la catégorie « Projet en émergence ». Le projet a bénéficié du soutien de l'incubateur « IMPULSE » des Universités d'Aix-Marseille (du 01-2006 au 06-2008) et du Conseil général des Bouches du Rhône. M. Touzet a été nommé (16 mai 2008, Marseille) pour le Prix du Transfert Technologique et de l'Innovation par le 7^{ème} Festival des Sciences.

Plus d'information sur Béatrice Alescio-Lautier :

- http://www.univ-provence.fr/document.php?project=umr_6149&doc=perso_ALESCIO-LAUTIER

Sur son équipe de recherche

- http://www.up.univ-mrs.fr/document.php?pagendx=4037&project=umr_6149

Sur la société Mind Autonomy Research SARL

- <http://www.memo-technik.fr/>

Ce communiqué de presse est disponible sur le site Mémo-Technik :
<http://www.memo-technik.fr/document.php?pagendx=105>

Contact Presse : Claude Touzet : +33 (0)6 15 76 00 11