



CONCOURS CRÉATION D'ENTREPRISES : CINQ PROJETS ACCOMPAGNÉS PAR BRETAGNE VALORISATION® SE VOIENT RÉCOMPENSÉS !

Sur les neuf projets bretons récompensés, cinq sont issus de la recherche publique.

Valérie Pécresse, ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche, a remis, jeudi 25 juin 2009, les prix du 11^e Concours national d'aide à la création d'entreprises de technologies innovantes.

Cette année, sur les 1 161 dossiers reçus, le jury a sélectionné 171 lauréats dont 74 projets « Création-Développement » et 97 projets « Émergence ». **Près de 60% des projets valorisent des travaux issus de la recherche publique.**

Zoom sur la Bretagne

Avec ses **neuf lauréats**, la Bretagne arrive en **5^e position** sur les 25 régions françaises. Les projets récompensés illustrent tout à fait les statistiques : cinq d'entre eux sont issus de la recherche publique et accompagnés par Bretagne Valorisation®.

Dans la catégorie « Émergence »

> **Oméga Cat System** - élaboration de catalyseurs recyclables (ENSCR et CNRS)

Dans la catégorie « Création-Développement »

> **Golaem** - simuler l'humain et ses comportements individuels et collectifs (Université Rennes 2 et INRIA)

> **Olnica** - technologie pour le suivi et le marquage des matériaux (INSA de Rennes et CNRS)

> **Sens-Innov** - station de surveillance des métaux dans l'eau (Université de Rennes 1 et CNRS)

> **Ostesys** - solution intégrée pour la réalisation d'ostéotomie de réaxation en chirurgie orthopédique (Université de Bretagne Occidentale et Télécom Bretagne)

Une première : des projets étudiants récompensés

Cette année, la Bretagne testait, avec la Bourgogne, la Lorraine et le Poitou-Charentes, une troisième catégorie « Concours de projets étudiants pour la création d'entreprises de technologies innovantes », dans le but de définir les conditions d'une éventuelle généralisation de cette expérience en 2010. Deux projets rennais ont été récompensés dans le cadre de cette expérimentation :

> Editeur de solution ludique sur Internet, proposé par Pierre Butin (Ecole Louis de Broglie)

> Système de sécurisation de carrefours routiers dangereux, proposé par Alex Hainaut (INSA de Rennes et ESC Rennes)

CONTACTS : Anne PIERRE-SEGUIN
+33(0)2.23.23.36.28
anne.pierre-seguin@bretagne-valorisation.fr



Stéphane Burban (Sens-Innov), Valérie Pécresse et
Nicolas Kerbellec (Olnica)