

## Newsletter MPS Lundi 29 juin 2009

Pole Star

## Test d'une solution de navigation urbaine à Colomiers

La PME toulousaine Pole Star, spécialisée dans les solutions de géolocalisation, vient de procéder à des tests grandeur nature du projet Avantage développé en partenariat avec la société bordelaise C-Zame et le laboratoire de l'Intégration du Matériau au Système de l'Université de Bordeaux. Ce projet, labellisé par le pôle Aerospace Valley et lauréat du concours Uliss 2006, vise à faciliter les déplacements en ville, y compris à l'intérieur des bâtiments, en particulier pour les personnes à mobilité réduite (PMR). Plus précis et rapide que le GPS, Avantage intègre dans un téléphone mobile standard le logiciel de positionnement Nao Dual lancé il y a un mois par Pole Star, les technologies GPS et WiFi, et une base de données géographiques. Le test réalisé à Colomiers, sous l'œil attentif du Grand Toulouse, complète ceux effectués à Bordeaux. Le projet, d'un coût de 614 k€ (financés à 45% par le ministère de l'Économie, des Finances et de l'Industrie), devrait être commercialisé en 2010. Il pourrait concerner, dans un premier temps, plus de 250 villes de plus de 30 000 habitants en France (guidage des PMR, accessibilité des parkings souterrains...).

