



Communiqué de Presse
Paris, le 10 mai 2010

OSEO soutient Mobile Devices Ingénierie dans le développement d'une plateforme de télématique automobile innovante

La télématique automobile, qui regroupe l'ensemble des services à valeur ajoutée apportés à un véhicule communicant, est un marché avec un potentiel de croissance énorme. La géo-localisation notamment, concerne environ 6 millions de véhicules commerciaux en France, plusieurs centaines de millions de véhicules à l'échelle mondiale.

Mobile Devices Ingénierie s'est positionné dès sa création, en 2002, comme un équipementier innovant pour tous les projets de télématique routière en développant une gamme très complète de terminaux, et d'accessoires pour la télématique. Rapidement l'entreprise a lancé ses premiers PND (Portable Navigation Devices) connectés, auxquels s'est ajoutée une gamme complète de boîtiers GPS et GPRS évolutifs, entièrement configurables.

Mobile Devices poursuit aujourd'hui son projet ambitieux de création d'une architecture télématique « universelle » concernant tant les boîtiers embarqués dans les véhicules que les solutions d'administration. Avec déjà 150 000 terminaux utilisés dans le monde, Mobile Devices vise la standardisation de son outil, autorisant un large développement commercial.

Le projet innovant **FleetGears**, représente une avancée importante pour la télématique du futur, par sa vocation universelle. Son environnement complètement ouvert lui confère les qualités indispensables à toute architecture évolutive, et s'adapte aux besoins des utilisateurs de plus en plus nombreux et exigeants. Des milliers de développeurs à travers le monde peuvent porter leurs propres applications télématiques professionnelles ou grand public, simplement grâce à un kit de développement.

OSEO accompagne le développement du projet de Mobile Devices pour mieux le fiabiliser.

A propos d'OSEO

Innover permet aux entreprises de se développer, de générer des emplois, de créer de la richesse. OSEO soutient l'innovation et la croissance des entreprises à toutes les étapes de leur cycle de vie. Il leur apporte le conseil et le financement nécessaires au développement de leurs projets innovants, de la preuve de concept jusqu'à la mise sur le marché. OSEO travaille en étroite collaboration avec un réseau de partenaires européens, nationaux et régionaux pour permettre la concrétisation et la commercialisation des projets innovants les plus risqués.

Contacts Presse - Le Public Système :

Judith ROZENBLUM – 01 41 34 20 39 – jrozenblum@lepublicsysteme.fr
Caroline FICHERA – 01 41 34 20 99 – cfichera@lepublicsysteme.fr
Anne-Laure DEVES – 01 41 34 20 41 – aldeves@lepublicsysteme.fr