

Motorola Ventures investit dans UDcast

Leader dans les équipements de réseau IP sur médias broadcast, la société française va accélérer son programme R&D et compléter son offre d'infrastructure de réseau DVB-H

Sophia-Antipolis, France – 9 février 2006 – UDcast annonce ce jour que Motorola Ventures a réalisé un investissement stratégique minoritaire dans la société.

Expert et leader dans les équipements de réseau IP sur médias broadcast (Satellite, TV, Radio), UDcast fournit à ses clients des équipements adaptés aux infrastructures de réseaux DVB-H permettant la diffusion de la Télévision Numérique Terrestre (TNT) sur les mobiles. Basée à Sophia-Antipolis sur la Côte d'Azur, UDcast a conçu et développé l'IPE-10, le premier encapsulateur IP pour réseaux de diffusion DVB-H.

F L'intérêt majeur des IPE-10 est de faire chuter considérablement la consommation du terminal mobile (time-slicing), donc d'accroître son temps d'utilisation sans recharger la batterie ; ces équipements sécurisent également les contenus transmis et rendent la réception (correction d'erreurs renforcée MPE-FEC) plus robuste y compris dans des environnements hostiles. Enfin, ils assurent la diffusion de programmes TV vers un nombre de mobiles considérablement plus grand que ne le permet actuellement l'UMTS ou la 3G.

En 2005, UDcast a pris une longueur d'avance sur ses concurrents en développant et commercialisant son IPE Manager, un gestionnaire de réseau DVB-H facilitant le déploiement des réseaux DVB-H et la mise en œuvre de services DVB-H.

« Pour Motorola, la mobilité sans interruption ou *seamless mobility* consiste à fournir aux utilisateurs, quand et où ils le veulent, un accès facile et ininterrompu à la communication, à l'information et aux loisirs via tout service et toute technologie. Nous considérons la TV mobile comme un élément important du monde de la mobilité et nous croyons que le standard DVB-H jouera un rôle essentiel sur ce marché », souligne John O'Donohue, Directeur Général de Motorola Ventures pour la zone EMEA (Europe, Moyen-Orient et Afrique). L'investissement de Motorola dans UDcast s'inscrit dans notre stratégie qui vise à investir dans les hautes technologies dédiées aux infrastructures et aux services mobiles. »

« En 2005, UDcast a prouvé sa capacité à fournir les meilleurs encapsulateurs IP dédiés aux réseaux DVB-H du marché mondial. En témoigne la progression constante de nos ventes d'équipements et la conquête régulière de nouveaux clients, » précise Hubert Zimmermann, Directeur Général d'UDcast. L'investissement de Motorola Ventures permettra à UDcast d'accélérer son programme R&D et d'élargir son offre pour mieux répondre à la variété de besoins des opérateurs et des fournisseurs de solutions d'infrastructure de réseau DVB-H. »

Un grand nombre d'analystes prédisent que le marché de la TV mobile explosera en 2010 avec 250 millions d'abonnés et une dépense proche de 27 milliards \$. L'investissement de Motorola va permettre à UDcast de prendre la pole position pour la conquête de ce marché très prometteur.

A propos UDcast

UDcast est leader dans les équipements de réseau IP sur les médias broadcast (Satellite, TV et Radio). La société, basée à Sophia-Antipolis, fournit ses solutions UDgateway et UDstation pour la transmission d'IP par satellites ainsi que des solutions d'infrastructure de réseau DVB-H. UDcast fournit le premier encapsulateur IP pour réseaux de diffusion DVB-H et son système d'administration centralisé IPE Manager. Ces solutions permettent de diffuser la Télévision Numérique Terrestre vers des mobiles dans des conditions optimales pour l'utilisateur (économie de batterie, réception améliorée dans des conditions difficiles, hand-over entre cellules...).

Pour plus d'informations consultez le site www.udcast.com

Contact Presse

Véronique Massé v.masse@isee-communication.fr
Tél : 01 45 26 48 05 / 06 23 92 26 35

