



COMMUNIQUE DE PRESSE

12 janvier 2009

Mobile World Congress
16 – 19 février 2009 / Barcelone
Actimagine
Stand 2C67, Hall 2

Contacts Presse
Prescilia Holleville / Lénaïck Guérin
Le Public Système
01 41 34 23 02
pholleville@lepublicsysteme.fr
lguerin@lepublicsysteme.fr

Mobiclip au Mobile World Congress 2009

A l'occasion du salon Mobile World Congress qui se déroule du 16 au 19 février 2009 à Barcelone, Actimagine présente Mobiclip sa solution de distribution de vidéo pour les téléphones portables. Les différents services développés par la société - plateforme web-to-mobile, films sur cartes mémoire, codec video - sont désormais regroupés sous la marque Mobiclip. Mobiclip permet la distribution de bout en bout de vidéos à la demande ou de contenus vidéo créés par l'utilisateur et la diffusion de chaînes de télévision.

Mobiclip est disponible sur tous les smartphones et se différencie par une qualité exceptionnelle, sans équivalent sur le marché. Mobiclip permet un déploiement immédiat, sans délai de mise en service. La solution web-to-mobile est aujourd'hui opérationnelle, commercialisée et accessible aux utilisateurs, notamment avec la chaîne d'information internationale France 24.

Démonstrations présentées sur le stand 2C67, Hall 2

- Chaînes de télévision en direct sur les téléphones mobiles
- Vidéo à la demande avec paiement direct sur le téléphone
- Téléchargement de vidéos
- Films complets sur cartes mémoire pour téléphones mobiles

N'hésitez pas à nous contacter pour convenir d'entretiens sur place.

A propos de Actimagine / Mobiclip

Actimagine a conçu Mobiclip, un codec vidéo logiciel breveté et une plate-forme de diffusion et de distribution de chaînes de télévision et de vidéo à la demande. La technologie Mobiclip est déjà présente et utilisée dans plusieurs millions de produits dans le monde, qu'il s'agisse de téléphonie mobile ou d'électronique grand public.

Choisi par de nombreux éditeurs de contenus et constructeurs dont Sony-Pictures Entertainment, Nokia, Motorola ou Sony Ericsson, Mobiclip est notamment la technologie vidéo utilisée sur les consoles Nintendo.

www.mobiclip.com

www.actimagine.com