

Communication Financière

Pour publication immédiate

Rennes, le 18 septembre 2006

Salon IBC Amsterdam : très vif engouement sur les stands de ENENSYS Technologies

Du 8 au 12 septembre 2006, l'équipe de ENENSYS Technologies a accueilli des visiteurs de plus en plus nombreux lors de cette édition 2006 de l'IBC. Au total, plus de 350 professionnels de renom se sont déplacés sur l'un des deux stands ENENSYS, soit une fréquentation en hausse de 51% par rapport à l'année précédente.

Ce Salon, rendez-vous incontournable des acteurs du Broadcast, a été l'occasion pour ENENSYS Technologies de montrer la pertinence de sa gamme de produits, tant existants que nouveaux, pour la transmission de la TV numérique sur les Nouveaux Media (TV sur les mobiles et Vidéo sur IP).

Les visiteurs ont pu se rendre sur le stand principal de ENENSYS au coeur du hall « Acheminement du Contenu », ainsi que sur l'espace Mobile Zone, dédié aux applications de téléphonie mobile. Ce dernier espace a fait l'objet d'un partenariat entre ENVIVIO, EXPWAY et ENENSYS, montrant une chaîne de transmission complète, directement utilisable chez les opérateurs qui souhaitent diffuser de nouveaux services au format DVB-H.

« Les retours clients sur notre gamme de produits sont excellents. Nous avons présenté une chaîne complète de diffusion DVB-H, comprenant une plate-forme d'encodage vidéo (ENVIVIO), un serveur de Guide de services électroniques (EXPWAY), un encapsulateur IP pour DVB-H et un transmetteur DVB-H (ENENSYS). Cette chaîne a pu mettre en avant la compatibilité des solutions de transmission ENENSYS avec une large gamme de récepteurs tels que Siemens, Samsung, LG. Nos clients et prospects ont été très réceptifs à nos solutions clé en main. » précise Régis LE ROUX, PDG de ENENSYS.

Les visiteurs ont particulièrement apprécié les techniques de pointe développées par ENENSYS, l'effort constant placé sur la facilité d'utilisation, l'offre toujours plus large et l'introduction de produits complémentaires.

Par ailleurs, cette édition IBC 2006 a permis à la société de renforcer les contacts en cours avec de prestigieux partenaires du monde de la diffusion professionnelle. ENENSYS a également invité ses distributeurs mondiaux à un séminaire commercial, stratégique et technique de manière à optimiser la promotion de ses produits pendant le salon.

ENENSYS Technologies remercie l'ensemble de ses visiteurs, partenaires et collaborateurs pour leur confiance et leur participation à la réussite de ce salon.

* Le salon IBC, International Broadcasting Convention, permet de présenter les dernières technologies et des idées innovantes dédiées aux industries du Broadcast et du Multimédia. Avec près de 1.000 exposants en provenance de 120 pays, l'édition 2006 de l'IBC Amsterdam a connu un succès sans précédent avec 44 808 visiteurs.

À propos de ENENSYS Technologies :

ENENSYS développe et commercialise des équipements de transmission pour la TV numérique sur les Nouveaux Media, avec un focus sur la TV sur les Mobiles (normes DVB-H et T-DMB) et la Vidéo sur IP. Basée à Rennes, France, au coeur du Pôle de Compétitivité Images & Réseaux, ENENSYS est cotée sur le marché Libre d'Euronext Paris depuis le 9 février 2006. L'entreprise compte plus de 130 clients dans 35 pays.

ENENSYS Technologies SA

Le Germanium

80, avenue des Buttes de Coesmes

35700 RENNES - FRANCE

452 854 326 RCS Rennes – APE 322A

Tél : +33 1 70 72 51 70

Fax : +33 2 99 36 03 84

e-mail : contact@enensys.com

Contact :

Communication financière
+33 (0)1 70 72 51 75
investors@enensys.com

Prochains rendez-vous :

Assemblée Générale à Rennes le 21 septembre à 10h00
Réunion SFAF à Paris le 22 septembre à 9h00
Participation au Midcap Events à Paris, les 28 et 29 septembre
CA 2^{ème} trimestre 2006/2007 : 24 octobre

Euronext Codes Mnémonique : MLENS – ISIN : FR0010286252

Retrouvez notre communication financière sur www.enensys.com rubrique **Investisseurs**

ENENSYS Technologies SA

Le Germanium

80, avenue des Buttes de Coesmes
35700 RENNES - FRANCE

452 854 326 RCS Rennes – APE 322A

Tél : +33 1 70 72 51 70

Fax : +33 2 99 36 03 84

e-mail : contact@enensys.com