

ENENSYS annonce des négociations exclusives pour l'acquisition de TeamCast

Le groupe Rennais va devenir le leader du marché des infrastructures de diffusion vidéo pour les normes DVB-T2 et ATSC3.

Cesson-Sévigné – Lundi 24 Avril 2017 – 18:00

ENENSYS, la société leader mondial dans l'optimisation des réseaux de diffusion vidéo, est fière d'annoncer qu'elle vient d'entrer en négociations exclusives en vue de l'acquisition de TeamCast, le leader mondial des technologies de modulations pour les marchés Terrestre, Satellite et sans-fil. Le groupe offrira un large portefeuille de produits et de logiciels dans le domaine des infrastructures de réseaux vidéo, en particulier pour les normes DVB-S2, DVB-T2 et ATSC3.0.

“C'est un pas important pour les 2 sociétés puisque cette opération va nous permettre de renforcer nos positions sur le marché des réseaux vidéo”, a déclaré Régis LE ROUX, le PDG de ENENSYS. “Les catalogues produits de ENENSYS et TeamCast sont très complémentaires. Il n'y a pour ainsi dire aucun doublon dans la gamme. Sur le plan commercial, la performance de TeamCast dans les zones Amérique du Nord et Europe du Nord va permettre à ENENSYS d'accroître sa couverture géographique. Réciproquement, TeamCast bénéficiera de la forte présence commerciale de ENENSYS sur les zones Asie-Pacifique et Afrique.”

A l'issue de l'opération, le nouveau groupe sera articulé autour de 3 marques complémentaires :

- ENENSYS Networks: Le spécialiste “Video Delivery” sur les axes DTT networks, Targeted Content, Switches, LTE Broadcast
- TeamCast: Le spécialiste “Video Delivery” sur les axes modulation, RF, transmission DTT Multistandard et Satellite S2/S2X
- Test-Tree: Le spécialiste Test & Monitoring dans le domaine de la vidéo

La proximité géographique facilitera les synergies puisque les 2 sociétés sont basées dans la région rennaise, qui est reconnue pour être un des principaux pôles mondiaux pour les technologies réseaux et vidéos.

Jean-Luc PAVY, PDG de TeamCast a déclaré, *“Nous avons toujours été impressionné par la capacité d'innovation de ENENSYS et par son portefeuille de brevets et de produits. Nos 2 sociétés ont déjà collaboré activement il y a quelques années et plus récemment, et il est clair que nous créons plus de valeur ajoutée quand nous travaillons ensemble que séparément. ENENSYS est le partenaire naturel pour TeamCast, et nous permettra de servir au mieux nos clients sur le long terme.”*

ENENSYS a confirmé que TeamCast continuera d'opérer comme une entreprise autonome, ceci afin de préserver le fort potentiel d'innovation de TeamCast et sa qualité de service auprès de ses clients. *“TeamCast travaille avec de nombreux clients et partenaires prestigieux. Notre objectif est de les satisfaire pleinement. C'est pourquoi nous tenons à garantir une véritable continuité au niveau des produits et des canaux de commercialisation”, a ajouté Régis LE ROUX.*

Les 2 entreprises réalisent 80 à 90% de leur Chiffre d'Affaires à l'export. A l'issue de l'opération, le nouveau groupe comptera plus d'une centaine de collaborateurs.

L'acquisition devrait être bouclée d'ici la fin du second trimestre 2017. Les détails de l'opération ne seront pas rendus publics.

A propos de ENENSYS

ENENSYS conçoit et commercialise des solutions matérielles et logicielles professionnelles permettant la diffusion optimisée de la vidéo sur les réseaux Broadcast et Telecom.

Focalisée sur l'innovation technologique, la division Networks de ENENSYS est organisée autour de 2 lignes produits :

- **BROADCAST NETWORKS:** Equipements pour la Télévision Numérique Terrestre (TNT), l'insertion de publicité ciblée, les Switches de sécurisation de réseaux et le transport de la vidéo sur réseaux IP... Les produits sont installés sur la chaîne de diffusion, entre les codeurs vidéo qui compressent les données et les émetteurs de puissance, facilitent la distribution des signaux vidéos sur une grande diversité de réseaux. Les technologies développées couvrent les normes DVB-T2, ATSC3.0, and ISDB-T.
- **TELECOM NETWORKS:** Solutions purement logicielles pour la diffusion de TV Mobile sur réseaux LTE/4G/5G et l'optimisation des échanges sur les réseaux mobiles privés (PMR). La solution développée par ENENSYS est virtualisée et distribuée et conçue pour supporter des grandes variations de charge permet d'exploiter les fonctionnalités de la norme LTE Broadcast sur les réseaux mobiles existants LTE/4G et futurs 5G.

Membre de Rennes-Atalante et de la French Tech, ENENSYS est basée à Cesson-Sévigné, près de Rennes, au cœur du pôle de compétitivité Images & Réseaux.

Pour plus d'informations sur ENENSYS, veuillez visiter www.enensys.com

ENENSYS
Tel: +33 (0) 1 70 72 51 70
Fax: +33 (0) 2 99 36 03 84
6 rue de la Carrière
F-35577 Cesson-Sévigné cedex
France

A propos de TeamCast

TeamCast conçoit, fabrique et commercialise des produits innovants pour l'industrie des communications sans fil adressant les marchés de la diffusion de la télévision numérique terrestre (TNT) et des transmissions par satellite.

Depuis sa création en 2003, TeamCast s'est impliquée fortement dans les comités de normalisation pour développer en avance de phase un portefeuille de produits de couverture mondiale, comprenant plusieurs gammes de modulateurs et de démodulateurs numériques, répondant aux normes Européennes DVB, aux normes Américaines ATSC et aux normes Asiatiques ISDB-T et DTMB.

TeamCast a son siège à Saint-Grégoire (Rennes) et des filiales à New York et Singapour. La moitié des 50 employés sont des ingénieurs, contribuant à l'excellence technique de la société.

Contact presse : Alain Untersee - alain.untersee@teamcast.com

Pour plus d'informations, visitez le site web www.teamCast.com.

TeamCast
Tel: +33 (0) 2 23 25 26 80
Fax: +33 (0) 2 23 25 26 85
Centre Espace Performance
F-35769 Saint-Grégoire Cedex
France

TeamCast Inc.
Tel: +1 312 263 0033
100 North Main Street
Suite 203
Elmira, New York 14901
USA

TeamCast Asia
Tel: +65 8617 9355
60, Albert Street
OG Albert Complex - #15-11
Singapore 189969