



## TeamCast et DiBcom célèbrent 5 années de collaboration fructueuse dans les technologies avancées de la TMP et de la TNT

**Rennes, 10 septembre 2009** – TeamCast et DiBcom, deux leaders de solutions avancées pour la Télévision Mobile personnelle (TMP) et la Télévision Numérique Terrestre (TNT), ont le plaisir de célébrer à l'occasion de l'édition 2009 de l'IBC à Amsterdam, 5 années de coopération active et fructueuse.

Fournisseur reconnu de solutions pour la transmission de la TMP et de la TNT, TeamCast intègre les composants de DiBcom dans ses récepteurs à destination des professionnels de la diffusion, permettant de contrôler les réseaux de transmission de la TMP et de la TNT et de réaliser des liaisons vidéos de terrain de qualité.

La collaboration entre les deux acteurs a débuté dès 2004, les deux sociétés ont contribué conjointement à la définition et à la validation de la norme DVB-H pour la TV mobile, collaboration allant au-delà de la relation de fournisseur à intégrateur.

Grâce à ce partenariat, TeamCast a pu développer des récepteurs professionnels uniques et robustes tirant profit des caractéristiques spécifiques des composants à la norme DVB-T/H, développés par DiBcom. TeamCast a ainsi pu mettre sur le marché les premiers récepteurs professionnels à diversité d'antenne.

La coopération entre les deux sociétés s'est renforcée grâce à leur participation commune dans des projets collaboratifs européens majeurs tels que Wing-TV Eureka Celtic, le projet B21C et TVMSL, le projet français de TV mobile sur satellite. Ces projets constituent le fondement de l'avenir de la TV mobile et de la TNT de par leurs contributions à la finalisation des normes DVB-H, DVB-SH et DVB-T2.

*« Avec cette complémentarité parfaite de nos activités (TeamCast pour la transmission, DiBcom pour la réception), nos sociétés sont capables de servir tout le marché de la TV numérique et d'offrir une coopération mutuellement avantageuse tant d'un point de vue de la technique, que d'un point de vue du business »* se réjouit Serge Mal, Vice Président Exécutif et Directeur Général de TeamCast. Et d'ajouter *« c'est un exemple parfait d'un partenariat gagnant/gagnant pour l'ensemble de nos clients »*.

*« Performance, qualité et fiabilité sont les ingrédients essentiels pour des produits commercialisés pour la TV mobile et la TNT »* déclare Yannick Levy, PDG de DiBcom. *« Notre collaboration, depuis 5 ans, nous a permis de satisfaire les demandes de nos clients. C'est pourquoi nous avons le plaisir de partager notre succès avec TeamCast »*, poursuit-il.

### **A propos de TeamCast**

TeamCast propose des solutions technologiques « OEM \* » pour les infrastructures de réseau de diffusion de la radio et de la télévision numérique. Créée en 2003, basée à Rennes, TeamCast est fortement impliquée dans le développement, la définition et la vérification de nombreuses normes de diffusion.

Aujourd'hui, plus de 240 clients majeurs de l'industrie du Broadcast présents dans 45 pays, lui font confiance. TeamCast a ouvert un bureau à Chicago (Etats-Unis) en février 2007, afin d'accompagner le développement du marché américain et d'offrir un service de proximité à ses clients.

**Pour en savoir plus : [www.teamcast.com](http://www.teamcast.com)**

\*"OEM" : la technologie OEM de TeamCast se présente sous forme d'une gamme complète et homogène de briques technologiques, les « ModulCast » destinés à être intégrés dans les émetteurs, les ré-émetteurs et les stations de base qui constituent l'infrastructure de télédiffusion hertzienne numérique à destination des terminaux fixes et mobiles.

### **A propos de DiBcom**

DiBcom est au cœur de la télévision mobile. Société française de semi-conducteurs "fabless" (sans usine de fabrication), DiBcom conçoit et commercialise des circuits intégrés hautement performants permettant la réception de la télévision à faible consommation d'énergie en environnement mobile et portable, à une vitesse pouvant dépasser les 200 km/h.

Ses solutions sont utilisées pour la réception de la télévision dans les automobiles, sur les PCs et téléphones mobiles et l'ensemble des produits multimédias portables.

DiBcom bénéficie d'une grande expérience dans la résolution de problèmes liés à la réception de la Télévision Numérique Terrestre (TNT) et la Télévision Mobile Personnelle (TMP) et a surmonté les principaux obstacles technologiques pour fournir un service de très haute qualité. La société a développé et breveté des architectures et des algorithmes innovants permettant une recherche rapide et précise des canaux et une forte compensation Doppler.

Les puces DiBcom sont compatibles avec les standards internationaux actuels de diffusion vidéo numérique DVB-T, DVB-H, DVB-SH, T-DMB, ISDB-T et CMMB.

Pour plus d'informations sur DiBcom, ses produits et services, n'hésitez pas à visiter le site **[www.dibcom.com](http://www.dibcom.com)** ou vous adresser au service presse.