



OPENCUBE TECHNOLOGIES, LE SPECIALISTE MXF, INTEGRE LE GROUPE EVS

Liège, Belgique – le 06 avril 2010 - EVS Broadcast Equipment annonce aujourd’hui l’acquisition de la société française OpenCube Technologies, spécialisée dans les solutions et technologies de media MXF.

OpenCube Technologies rejoint EVS, permettant au groupe belge un renforcement de ses activités sur les marchés des studios de production et de post-production, à travers l’intégration d’une gamme de solutions de workflows 100% numériques reposant sur les formats d’encapsulation MXF.

« Nous travaillons en étroite collaboration avec la société OpenCube depuis plusieurs années, et avons été très attentifs à l’évolution de leurs solutions logicielles MXF, et plus récemment de l’adoption du marché de leur serveur de fichiers destinés à l’ingest en production. La complémentarité entre nos technologies, mais également le profond savoir faire broadcast et IT des équipes d’OpenCube, nous permettant d’offrir au marché des solutions plus complètes, tout en maintenant une qualité de services inégalée, ont été des éléments décisifs dans l’intégration de la société au sein de notre groupe. », déclarait Pierre L’Hoest, CEO d’EVS.

Les logiciels de gestion et de manipulation de contenu MXF d’OpenCube, ainsi que les serveurs de fichiers viendront renforcer la gamme solutions et de serveurs d’EVS dédiés à la production en studio, et aux remplacements des cassettes dans monde de la production audio-visuelle.

La solution d’EVS pour l’acquisition, la production et la diffusion en studio repose actuellement sur le serveur de production frame-based XS, qui offre un niveau de fiabilité, ainsi qu’une rapidité d’accès et de contrôle des médias uniques sur le marché, et parfaitement approprié à des environnements de direct et quasi direct. Le





serveur est complété par une série de logiciels de gestion de contenu et de production tels qu'IPDirector, Xedio et Insio, ainsi que des solutions de stockage et de passerelles vers le monde de la post-production.

« La technologie MXF intégrée aux technologies d'EVS permettra notamment de faire face aux besoins du marché pour des solutions de workflow sans cassettes, offrant une garantie en termes d'interopérabilité, d'échange de média et de métadonnées avec les solutions broadcast et informatiques existantes et futures. » ajoute Pierre L'Hoest.

« Il était important pour OpenCube de s'associer à un partenaire industriel avec qui nous partageons des valeurs et une vision commune sur l'avenir du marché du broadcast et la convergence vidéo/IT. L'intégration dans le groupe EVS va nous apporter les moyens immédiats pour proposer notre gamme de produits sur un plan mondial mais aussi les ressources nécessaires à la poursuite d'une activité de R&D soutenue, gage de pérennité de notre gamme de produits Serveurs et logiciels MXF» indique Benoit Fevrier, Directeur Général et fondateur d'OpenCube Technologies.

Le format MXF est aujourd'hui unanimement adopté par l'industrie TV, Post-Production et Cinéma comme le format standard d'échange audiovisuel permettant de véhiculer des média et métadonnées dans un même conteneur. Parmi les différentes solutions MXF, EVS renforcera notamment sa gamme de solutions en intégrant la boîte à outils MXF facilitant la migration vers le format MXF, et permettant une manipulation des métadonnées et des contenus vidéos à travers des interfaces simples et efficaces. Viendront également s'ajouter les serveurs MXF d'OpenCube, utilisés comme passerelle de numérisation, station d'ingest ou en simple remplacement de VTR dans les environnements de production et de post-production, offrant des gains de performances et de productivités considérables.

Pierre L'Hoest ajoute : «Notre volonté aujourd'hui, à travers ce rachat, est non seulement de renforcer les structures de recherches et développements d'OpenCube, mais également d'intégrer parfaitement les solutions et la technologie MXF dans notre offre de produits destinées à nos clients et prospects. »

Les 2 sociétés présenteront leurs dernières technologies et solutions au salon du NAB du 12 au 15 avril prochain: EVS Central Hall C9508 / OpenCube South Upper Hall SU6807





ABOUT EVS (WWW.EVS.TV)

EVS Broadcast Equipment is a leader in the design of hardware and software solutions for the production and playout of sport, news and TV programs in both live and near live environments. Its innovative Live Slow Motion system revolutionized live broadcasting, and its Instant Tapeless Technology is now widely used in nonlinear editing and High Definition Television the world over.

The company sells its branded products in over 70 countries and is capable of providing services in any region. EVS is headquartered in Belgium and has offices in Europe, the Middle East, Asia and North America.

A PROPOS D'OPENCUBE TECHNOLOGIES (WWW.OPENCUBETECH.COM)

OpenCube Technologies est pionnier dans l'intégration entre les environnements IT et vidéo, avec une expérience reconnue mondialement dans le développement MXF, dans la gestion des métadonnées et dans l'interopérabilité des métadonnées. Opencube investit fortement en Recherche & Développement, lançant en permanence des solutions innovantes, assurant une position de leader mondial à la société dans ses domaines d'expertise, les standards HDTV et MXF. La société a déposé des brevets pour protéger ses développements spécifiques. Le savoir-faire en acquisition d'images au format MXF est actuellement intégré dans de nombreux produits en OEM, notamment développés par TELESTREAM, DVS, TEKTRONIX, BLUE ORDER, DIGITAL RAPIDS.

Pour plus d'information, veuillez contacter :

Nicolas Bourdon
Marketing and Communications Director
+32 4 361 58 10
marketing@evs.tv

