



:: Boulogne-Billancourt, le lundi 6 juillet 2009 - COMMUNIQUE DE PRESSE - 060709 - www.visualdis.com

Solution d'encodage sur mesure : nouveau design modulaire !

Exterity & Visualdis annoncent le lancement de la nouvelle gamme AvediaStream

Exterity renouvelle son offre IPTV avec le lancement de la gamme AvediaStream. Basée sur la dernière génération de module d'encodage et de passerelle Exterity, la nouvelle gamme, disponible depuis le 1er juillet 2009 chez *Visualdis*, permet de composer une solution d'encodage sur mesure.

Exterity, le spécialiste de l'IPTV, a lancé le 1er juillet la gamme de produits AvediaStream qui facilite l'encodage d'un contenu télévisuel, diffusé par câble, par satellite, ou via d'autres sources vidéo comme le DVD, en évitant les frais d'un système de câblage analogique.

Selon Philippe Monzein, Directeur Commercial Corporate de Visualdis, « *Le marché de l'IPTV est en pleine croissance et les attentes des clients sont de plus en plus spécifiques et pointues. A ce titre, la modularité de la solution d'encodage AvediaStream d'Exterity répond parfaitement à la demande du secteur* ».

Depuis avril 2008, Visualdis a élargi son offre de solutions streaming en inscrivant à son catalogue, les solutions de l'entreprise écossaise Exterity, spécialisée sur les solutions streaming et très présente sur le marché international avec des références telles que Reuters, Mitsubishi, BBC, IKEA, Société Générale, Wimbledon.

Caractéristiques techniques d'AvediaStream

AvediaStream se décline dorénavant en trois formats

AvediaStream 101

Un châssis/un slot (semblable à un châssis Idaptor avec la possibilité d'intégrer le module de votre choix en hot-swap – changement à chaud)

AvediaStream 103

Un châssis/trois slots 1U (semblable au Tridaptor avec la possibilité d'intégrer le module de votre choix en hot-swap – changement à chaud)

AvediaStream 110

Un châssis/dix slots (précédemment connu sous le nom de Prodaptor avec la possibilité d'intégrer le module souhaité en hot-swap – changement à chaud, ventilateurs et alimentations)



Les modules **AvediaStream** peuvent s'intégrer dans le châssis suivant la combinaison choisie :

- **Passerelle** : Modules 'double DVB-T', 'double DVBS' avec ou sans CAM
- **Encodeur SD** : Mpeg2, Mpeg4, Mpeg4/H264 entrée SCART, YUV ou SDI
- **Encodeur HD** : Mpeg4/H264 entrée YUV, HDMI ou SDI



Installation simplifiée - Montage Rapide - Maintenance plus facile & plus rapide :

Le châssis est monté et configuré plus rapidement : les différentes unités sont assemblées sur site en les glissant tout simplement dans le châssis, ce qui ne nécessite plus de câblage en usine. Sur les systèmes AvediaStream 103 et 110, un module défaillant peut être retourné indépendamment sans avoir à renvoyer le châssis complet.

Plus d'informations sur : www.exterity.com

A propos de **Visualdis** www.visualdis.com

Pôle Expertise Vidéo de **Groupe Infodis**, **Visualdis** importe et distribue via un réseau de revendeurs et d'intégrateurs dédiés, des solutions destinées aux professionnels de l'Audiovisuel et de la Vidéo Corporate [Streaming, Affichage dynamique & Visioconférence sur IP]. Les meilleures marques figurent à son catalogue : Matrox, Insciber/Harris, Exterity, VBrick, Telestream, NewTek, Avid, ViewCast, VSN, Easescreen, AdTraxion, ...

Visualdis s'adosse à un groupe informatique pérenne de 260 collaborateurs et bénéficie de tout l'apport de la holding « **Groupe Infodis, intégrateur de valeurs** ».

Visualdis
www.visualdis.com

Agence Paris
ShowRoom
52 rue d'Aguesseau
92100 Boulogne-Billancourt
France
Tél : +33(0)1 46 05 43 60
Fax : +33(0)1 46 05 55 41
visualdis@visualdis.com

Contact Presse

Séta Papazian
Direction de la Communication
de Groupe Infodis

Tél. : +33 (0)1 46 05 43 60
sp@infodis.com

Si vous ne souhaitez plus recevoir de messages de notre part, [cliquez ici](#)