

Contact Presse

Amandine Teyssier

Tel : +33 (0)1 81 89 08 60

E-mail : amandine.teyssier@analogway.com

Analog Way lance une nouvelle génération de Processeurs AV haut de gamme

Décembre 2012 - Analog Way a le plaisir d'annoncer l'introduction d'une toute nouvelle gamme de systèmes innovants pour le traitement, la conversion et la distribution de signaux. Ces processeurs de pointe ont été développés sur la base LiveCore, la nouvelle plateforme de processing ultra-moderne d'Analog Way. Deux produits de cette nouvelle génération, le NeXtage™ 16 et le SmartMatriX™ Ultra, seront exposés en première mondiale à ISE 2013 sur le stand Analog Way 11-F58, du 29 au 31 janvier 2013 à Amsterdam - Pays-Bas.

Analog Way s'est engagée depuis trois ans dans un ambitieux projet d'entreprise, occasionnant de profondes mutations. L'objectif : atteindre l'excellence en termes d'innovation et de qualité, mais également offrir à ses clients un service très performant. L'entreprise a massivement investi dans la Recherche & Développement, et également optimisé ses processus d'industrialisation et de fabrication pour offrir une qualité de conception et de production de premier ordre.

En conséquence de ces améliorations, Analog Way est aujourd'hui fière de présenter sa nouvelle génération de processeurs haut de gamme, conçus pour les marchés de l'Intégration et de la Location & Événementiel. Le NeXtage™ 16 et le SmartMatriX™ Ultra, premiers systèmes développés sur la plateforme LiveCore™, seront exposés en première mondiale durant ISE 2013, sur le stand d'Analog Way, emplacement 11-F58. La conception de ces produits s'appuie sur une étude rigoureuse des besoins réels exprimés par les clients. Ils offrent des fonctionnalités très innovantes, une qualité de fabrication remarquable ainsi qu'une excellente ergonomie.

Adrien Corso, Directeur Général d'Analog Way, explique : « Le développement de la plateforme LiveCore™ a été le projet de Recherche & Développement le plus ambitieux jamais entrepris par Analog Way. Ce projet témoigne de notre expertise dans les technologies de traitement de signaux en temps réel, et souligne notre ambition de rester à l'avant-garde dans ce domaine d'expertise. Nos systèmes basés sur la plateforme LiveCore™ pourraient devenir des solutions incontournables pour nos clients dans les années à venir ».

Franck Facon, Directeur Marketing et Communication d'Analog Way, ajoute : « Cela faisait un certain temps que nos clients nous pressaient de compléter notre offre de processeurs haut de gamme, avec des produits positionnés au-delà de notre célèbre série des Di-VentiX. Nous avons pris le temps de préparer notre entreprise à relever ce challenge. Aujourd'hui, nous sommes extrêmement enthousiastes d'introduire sur le marché notre nouvelle génération de processeurs et leur plateforme LiveCore™. C'est là une nouvelle page qui s'écrit dans l'histoire d'Analog Way ».

NeXtage™ 16 est un puissant commutateur avec traitement live, fondé sur la nouvelle plateforme d'Analog Way, LiveCore™. Il a été conçu avec un hardware robuste et un châssis renforcé pour des événements live très exigeants. Equipé de 8 entrées parfaitement seamless et de 2 sorties, il se compose de 28 connectiques en entrée : 4 x HDMI, 6 x DVI, 2 x DisplayPort, 8 x 3G-SDI et 8 x universelles analogiques. Le NeXtage™ 16 offre 16 scalers et un traitement 100% numérique très performant, faisant



de ce produit un outil idéal pour créer des événements remarquables. Il offre également 4 couches par sortie, indépendantes et parfaitement seamless. Enfin, il inclut un fond natif indépendant pour des applications sur écrans simples ou Soft Edge.

SmartMatrix™ Ultra est un commutateur de 12x4 haut de gamme pour écrans multiples, développé sur la nouvelle plateforme **LiveCore™** d'**Analog Way**. De conception robuste, ce produit a été fabriqué pour résister à l'épreuve du temps. Il offre des connexions polyvalentes s'adaptant à n'importe quelle installation, grâce à 12 entrées parfaitement seamless et 42 connectiques : 6 x HDMI, 9 X DVI-D, 3 x DisplayPort, 12 x 3G-SDI et 12 x universelles analogiques.

Avec 2 couches scalées par sortie, indépendantes et parfaitement seamless, **le SmartMatrix™ Ultra** fournit un traitement live dédié pour des présentations complexes. Deux unités peuvent être couplées, avec les entrées et les sorties mises en commun et additionnées, créant ainsi un impressionnant commutateur seamless de 24x8.

Sur ces deux systèmes, les couches sont individuellement contrôlables et peuvent aussi bien afficher des images live ou fixes, toutes redimensionnables. Les entrées sont simultanément disponibles sur plusieurs couches. Ces deux systèmes fournissent également un preview complet avec tous les PIP apparents ainsi qu'une prévisualisation mosaïque des sources live, sur une sortie indépendante.

Grâce à un tout nouveau logiciel de contrôle à distance basé sur le web (Web RCS) à la fois intuitif et simple d'utilisation, le **NeXtage™16** et le **SmartMatrix™ Ultra** se contrôlent facilement via internet ou directement depuis la face avant.

Analog Way, Pioneer in Analog, Leader in Digital

Créée en 1989, Analog Way est un concepteur et fabricant de convertisseurs d'images et de switchers de présentation innovants implanté à l'international. La société conçoit une large gamme de convertisseurs d'images, de switchers à commutation propre, scalers, et convertisseurs multi-formats. Ces produits offrent les solutions les plus pointues aux professionnels des secteurs Broadcast, A/V, Évènementiel, Eglises, Corporate et Industrie.

