

## Aston renforce sa présence à l'international en participant pour la 2<sup>ème</sup> année consécutive au salon CSTB de Moscou du 29 au 31 janvier 2013 !

Sur son stand, ASTON fera la part belle aux démonstrations à l'occasion de la présentation en avant-première de ses nouvelles gammes innovantes de modules PCMCIA USB/PVR Ready et de récepteurs satellite HD-PVR Ready, OTT et HbbTV.

**Crocus Expo**  
**du 29 au 31 Janvier 2013**  
**Hall 4 - Stand 498**

**Bagnolet, le 28 janvier 2013** - ASTON, acteur de référence sur le marché international de la télévision numérique, participe, pour la 2<sup>ème</sup> année consécutive, au CSTB qui aura lieu à Moscou du 29 au 31 janvier prochain. Par sa présence à ce salon de référence, Aston affirme plus que jamais sa volonté de poursuivre son développement en Europe de l'Est et plus généralement à l'international. Le stand de la marque sera riche en démonstrations et les visiteurs pourront assister à plusieurs avant-premières.

- ✓ **Une nouvelle génération de modules Professionnels et Grand Public, enrichie d'une fonction USB / PVR Ready exclusive**

Pionnier sur le marché des modules PCMCIA et fort de plus de 15 ans d'expérience, ASTON a lancé fin 2012 sa nouvelle génération de modules Professionnels sécurisés, offrant un niveau de service inédit sur le marché : ils permettent de **décrypter jusqu'à 16 chaînes simultanément !**



S'agissant des **modules Grand Public CI+ 1.3**, ASTON arrive le premier sur le marché. L'intégration du standard CI+ 1.3 offre des possibilités accrues de sécurisation des contenus et une compatibilité garantie avec l'ensemble des écrans TV et récepteurs CI+ 1.3 du marché. Le standard assure en particulier aux opérateurs une gestion transparente de la numérotation des listes de chaînes (profil opérateur).

### **Exclusivité CSTB !**

Les visiteurs pourront assister en avant-première à la démonstration dans les conditions du réel de la fonction **USB / PVR Ready, brevetée** par ASTON.

- ✓ **Un large éventail de plates-formes satellite HD/3D connectées, adaptables aux besoins des opérateurs**

Aston présentera sur son stand la large gamme de plates-formes **satellite HD/ 3D, PVR-Ready, OTT et HbbTV**. Performantes et fiables, garanties par le savoir-faire ASTON et des partenariats technologiques avec des acteurs clés du marché (MStar et STMicroelectronics), ces plates-formes se déclinent suivant différentes bases techniques et suivant différents designs pour proposer aux opérateurs des solutions adaptées à leurs besoins technologiques et leurs contraintes économiques. Ces plateformes peuvent également intégrer différents types de fonctionnalités avancées : Push VOD, streaming...

### **Exclusivités CSTB !**

ASTON dévoilera le prototype de son nouveau récepteur satellite HD PVR basé sur le chipset STMicroelectronics STIH 237 – Cardiff, économiquement optimisé et au design étonnant.

Le CSTB sera également l'occasion pour ASTON de faire la démonstration de XENA® HD Twin +, le premier et le seul récepteur satellite HD HbbTV intégrant la version ACS 5.0 de Viaccess-Orca. Ce nouveau produit est un véritable concentré du savoir-faire technologique de la marque.



### **A propos d'ASTON - [www.aston-france.com](http://www.aston-france.com)**

Présent depuis plus de 20 ans sur le marché international de la TV numérique, ASTON conçoit, développe et fabrique des solutions de réception pour la télévision par satellite et la TNT, ainsi que pour les nouveaux services connectés à valeur ajoutée. La société maîtrise en véritable industriel la totalité de la chaîne de production, de la création des produits à leur commercialisation. L'innovation et la technologie ont toujours été au centre de la stratégie de l'entreprise. ASTON travaille ainsi avec des partenaires-clés pour développer des plateformes offrant des fonctionnalités de VOD, Télévision de rattrapage, Télévision Connectée ou encore des applications HbbTV.



**Suivez-nous !**

Contact Presse : [aurelie.horman@aston-france.com](mailto:aurelie.horman@aston-france.com)