



## **Le 1<sup>er</sup> Magnétoscope Numérique pour PC qui permet d'enregistrer sur CD les programmes des TV par satellite ( même cryptés ! ) et de les jouer sur un lecteur DVD de salon**

La Ciotat, le 14 janvier 2002 :

AT-SKY avait déjà créé l'événement en lançant en novembre 2001 **INFOCAST™**, le premier bouquet 100% GRATUIT composé de TV, Radio et Sites Web Haut-Débit.

Mais la révolution ne s'arrête pas là, AT-SKY annonce l'intégration de @Sky Crypt dans son récepteur **@Sky pilot** pour PC et des fonctions d'enregistrement avec export CD jusqu'alors inédites dans le monde de la télévision numérique.

@Sky Crypt est un Contrôle d'Accès basé sur la Norme EuroCrypt développée par France Télécom. Ce Contrôle d'Accès, téléchargé gratuitement par les airs sur le récepteur **@Sky pilot**, permet notamment de sécuriser le Service multimédia.

Autre atout, et non des moindres, la norme Eurocrypt est celle utilisée par le contrôle d'accès choisi aujourd'hui par TPS ou AB-Sat en France, mais aussi d'autres bouquets dans le monde.

Mais comme une révolution ne vient jamais seule, AT-SKY a également intégré des fonctions innovantes d'enregistrement avec export sur CD. Ainsi, une fois connecté à un simple PC doté d'un graveur de CD, le récepteur **@Sky pilot** permet aisément l'enregistrement sur votre disque dur de PC et la copie de films sous différents formats comme Vidéo CD, MPEG-2, WAV, dont certains compatibles avec un lecteur DVD de salon et surtout les consoles de jeux comme Play Station 2 ou XBox qui peuvent être utilisées comme lecteur DVD.

Mais la vraie révolution est son prix, le récepteur **@Sky pilot** ne coûte que **150 € TTC**.

Cet enregistreur numérique **@Sky pilot** devient donc le complément idéal à tout abonné déjà possesseur d'un récepteur TV numérique. Tout un chacun pourra désormais insérer sa carte d'abonné dans le lecteur prévu à cet effet et enregistrer simplement des films en qualité numérique, les transcoder sur CD, pour ensuite les visualiser sur un lecteur DVD de salon !

Il en est bien sûr de même pour la musique avec la possibilité d'enregistrer et graver des morceaux issus des quelques 150 radios numériques accessibles sans abonnement.

Par ailleurs, AT-SKY va intégrer très prochainement les contrôles d'accès utilisés par les autres bouquets de Télévision Numérique.

«Le récepteur **@Sky pilot** devrait très rapidement transformer la consommation grand-public de vidéos » précise Jean-Yves Le Roux, Président d'AT-SKY, « tout comme le MP3 a révolutionné l'utilisation de la Musique. La copie personnelle de films sur un CD à 1 €, compatible avec un lecteur DVD, devient une réalité à la portée de tous ! ».

### ***A propos d'AT-SKY :***

Créée en janvier 2000, AT-SKY est une société française ayant pour métier la conception, la commercialisation et l'exploitation d'infrastructures de diffusion, de traitement et de réception de données multimédia pour PC, par voie satellite ou hertzienne.

AT-SKY compte parmi ses actionnaires : TDF (Télédiffusion de France), Teamlog (SSI française) et la Caisse d'épargne (FCPI Innoveris).

Son offre se situe à la croisée de plusieurs marchés, tous en plein essor :

- le marché de la réception satellite et terrestre numérique.
- le marché de la diffusion de contenus à haut débit.
- le marché de l'enregistrement numérique pour PC et lecteur DVD.

En novembre 2001, AT-SKY, en partenariat avec SES-ASTRA, a lancé son service INFOCAST™, le premier bouquet multimédia gratuit en France.

Des informations complémentaires sont disponibles sur les sites Internet suivants : [www.atsky.fr](http://www.atsky.fr), et sur [www.infocast.fr](http://www.infocast.fr).

Contact presse : Dominique Féral – [dferal@atsky.fr](mailto:dferal@atsky.fr) - 33 4 42 98 07 70

Images à disposition :

@Sky Pilot, @Sky Network, Logo AT-SKY, Logo et packaging

NB : Tous les noms de produits ou autres marques cités dans ce communiqué sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs.