

LE CHIFFRE **6%**

Kinepolis vend plus de tickets

En 2006, Kinepolis Group a accueilli 23,9 millions de cinéphiles dans ses complexes, ce qui représente une hausse de 6 pc par rapport à 2005 (22,6 millions). L'année dernière, Kinepolis Group a enregistré une croissance de 6 pc, principalement due à la sortie de films à succès, tels que Pirates des Caraïbes 2, The Da Vinci Code et L'Age de Glace 2, Les Bronzés 3 (France et Wallonie), Windkracht 10, etc. ■



Les actions du groupe de distribution belge Colruyt ont conservé une trajectoire positive mercredi en Bourse de Bruxelles alors que les marchés européens piquaient du nez. Les grosses valeurs pétrolières ont déprimé la cote. (Page 34)

Télécoms - FRAUDE

SMS : une énorme faille de sécurité

- Un spécialiste de la sécurité informatique réalise un test pour "La Libre".
- Il est possible d'envoyer un SMS à vos frais au départ de n'importe quel numéro.
- Tous les opérateurs sont concernés par ce risque de fraude sans précédent.

Installés dans les bureaux de la société informatique Draym (www.draym.com), nous avons assisté hier à une démonstration de fraude au SMS qui risque de faire grand bruit. Fabrice Myard, responsable de cette société qui héberge des sites Internet, a, en effet, découvert un peu par hasard sur Internet un programme qui permet d'envoyer gratuitement des SMS à n'importe quel numéro, mais surtout, au départ de n'importe quel numéro. Comprenez : à partir de votre numéro privé, et à vos frais, le cas échéant. En quelques secondes, sans nous montrer le programme en question pour des raisons évidentes de sécurité, Fabrice Myard, surveillé par l'expert informatique et télécom Thierry Mansvelt, est, en effet, parvenu à envoyer un SMS test (voir photo) d'un GSM de "La Libre" vers un autre GSM, alors que ces deux appareils dormaient sagement sur un bureau voisin. Surprenant ! Il existe donc un ou des logiciels qui utilisent Internet pour pirater les systèmes des opérateurs GSM. Fabrice Myard qui est un spécialiste de la sécurité informatique et télécoms s'est, en effet, retrouvé un matin

forcé de "rebooter" un de ses serveurs informatiques qui refusait l'accès au site Internet d'un de ses clients. Le système ? "J'utilisais normalement un accès à distance débloqué par un SMS envoyé de mon GSM. Mais ce jour-là, je n'avais près de moi que mon deuxième GSM dont, le numéro n'est pas reconnu par mon système de sécurité." Pressé par son client, Fabrice Myard trouve en moins de 20 minutes sur Internet un programme qui lui permet de simuler un appel de son numéro de GSM vers son serveur. Et, à sa grande surprise, ça marche. Après vérification de l'existence

Tj3.426)Tj4.4510Td1.5912070Td0Tj5.2210.549Td&)/Tj4.4.18Td1.59d&u)Tjj30Td&59Td&)/Tj3Td&)/Tj3770Td&)/Tj4.