

Le code de décryptage des DVD haute définition

Stéphane Bortzmeyer

<stephane+blog@bortzmeyer.org>

Première rédaction de cet article le 2 mai 2007

<https://www.bortzmeyer.org/code-DVD-HD.html>

Trouvé sur le blog de Cédric Manara <<http://domaine.blogspot.com/2007/05/un-nom-de-domaine-ident.html>>, un nom de domaine très amusant, 09f911029d74e35bd84156c5635688c0.com, car c'est une clé cryptographique. Ce nom de domaine existe vraiment et n'a pas été choisi au hasard.

Dans leur lutte acharnée pour passer des menottes numériques aux acheteurs de produits multimédia, les compagnies qui fabriquent le DVD HD ont utilisé la cryptographie mais la clé est apparemment relativement simple à retrouver. Son découvreur l'a affiché sur Digg, par peur des représailles, Digg a supprimé le billet, le code « magique » s'est donc rapidement retrouvé sur des T-shirts, des blogs un peu partout et même dans le DNS par le biais du nom de domaine cité plus haut. Le site Web de ce domaine répond "*Internal Server Error*" mais peu importe puisque toute l'information utile est dans le nom.

Digg a finalement reposté l'article et le code :

09-f9-11-02-9d-74-e3-5b-d8-41-56-c5-63-56-88-c0

mais je ne l'ai pas testé moi-même.