

Sécurisez vos données digitalement - 1/1

Si vous êtes parano ou tout simplement prudent... Si vous travaillez sur des données sensibles avec votre ordinateur, vous avez peut-être besoin de protéger certaines informations confidentielles...

E-mails, photos, rapports, études, comptes bancaires, codes secrets... Aujourd'hui, les données contenues dans un ordinateur valent souvent plus cher que l'ordinateur lui-même.

La protection par simple mot de passe est très insuffisante car le moindre pirate informatique n'en fera qu'une bouchée...

La société Trek, basée à Singapour, vient de lancer en France un produit original : c'est une clé électronique sécurisée par empreinte digitale. Baptisée Thumbdrive, il s'agit d'une petite mémoire amovible, comme on en trouve beaucoup aujourd'hui, qui se branche sur le port USB de votre ordinateur. Dès qu'elle est connectée, cette mémoire s'utilise comme une disquette, on peut y stocker des textes, des images, toutes sortes de documents. La spécificité : c'est un petit capteur sur lequel il faut poser son doigt quelques secondes afin de déverrouiller l'accès.

Seul le propriétaire peut ouvrir la mémoire. Cela dit, il peut autoriser d'autres personnes enregistrer leurs empreintes digitales. Il est possible de sécuriser seulement une partie de la clé et de laisser le reste en libre accès.

Cette clé électronique marque l'arrivée de la biométrie dans la micro-informatique. De plus en plus, les empreintes digitales ou l'iris de l'oeil vont servir à sécuriser l'accès aux données. Selon l'importateur français, Nicolas Karouni, seule la société Trek à Singapour peut déverrouiller une clé une fois qu'elle est protégée et elle le fera uniquement si la justice le demande.

Le prix de cette clé électronique en fait un produit accessible à certains professionnels mais encore un peu cher pour le grand public : entre 155 et 270 Euros. Plusieurs capacités sont disponibles : de 8 méga-octets à 1 giga-octet.

<http://www.thumbdrive.com>

Trek à Paris (16è) : 01 40 72 20 00