

# De nouveaux systèmes de protection pour les ordinateurs

Par *admin*

Créé le 02/03/2002 - 00:00

## De nouveaux systèmes de protection pour les ordinateurs

Vendredi, 01/03/2002 - 23:00 [0 commentaire](#)

- [Diminuer la police](#)
- [Augmenter la police](#)
- [Imprimer](#)
- [Version PDF](#)

•

- [Tweeter](#)

•

•

0 avis :



[zoom](#)

Plusieurs fabricants américains de matériel informatique ont dévoilé cette semaine de nouveaux procédés de sécurisation afin de contrer le piratage. Ces protections, intégrées dans les circuits des ordinateurs, sont plus difficiles à briser que celles reposant uniquement sur des logiciels, estiment les experts. Lors de la RSA Conference, une manifestation organisée par la société RSA Security, IBM et Targus Systems ont ainsi présenté un lecteur d'empreintes digitales intégré dans une carte qui se glisse dans les nouveaux PC portables de la gamme ThinkPad d'IBM. Ce lecteur, disponible le mois prochain, permettra aux possesseurs des machines de s'identifier grâce à leurs empreintes plutôt qu'avec un simple mot de passe. Parallèlement, VeriSign et Phoenix Technologies ont annoncé que le logiciel d'identification de VeriSign, ou "root key" (clé d'identification), serait intégré dans la prochaine version de FirstBIOS, le BIOS (basic input/output system) de Phoenix, utilisé dans la majorité des PC actuels. Le BIOS est un petit logiciel installé dans une puce - et non sur le disque dur - qui sert d'interface entre la machine et le système d'exploitation, et gère des fonctions de base comme le démarrage de l'ordinateur. "Normalement, la clé est stockée sur le disque dur, mais un fichier peut toujours être copié à partir du disque et un mot de passe peut être piraté", a expliqué Bob Pratt, de VeriSign.

Reuters :

<http://fr.news.yahoo.com/020224/85/2huez.html>

**Noter cet article :**

**Recommander cet article :**

- 
- [Tweeter](#)
- 
  
- **Nombre de consultations :** 53
- **Publié dans :** [Informatique](#)
- **Partager :**
  - [Facebook](#)
  - [Viadeo](#)
  - [Twitter](#)
  - [Wikio](#)

[Informatique](#)

---

**URL source:** <https://www.rtflash.fr/nouveaux-systemes-protection-pour-ordinateurs/article>