

# Un G5 pour sécuriser l'informatique mondiale

Par *admin*

Créé le 22/10/1999 - 23:00

## Un G5 pour sécuriser l'informatique mondiale

Vendredi, 22/10/1999 - 22:00 [0 commentaire](#)

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

•

- [Tweeter](#)

•

•

0 avis :



[zoom](#)

Le 19 novembre, tous les fabricants de PC seront conviés à rejoindre une sorte de "G5" créé par les cinq leaders du marché mondial pour unir leurs efforts en matière de sécurité. Compaq, Hewlett-Packard, IBM, Intel et Microsoft ont, en effet, créé le 14 octobre la Trusted Computing Plateform Alliance (TCPA). Voilà amorcée une entente globale dédiée à la convergence des normes et standards en matière de protection et d'intégrité des données informatiques qui transitent ou sont stockées sur un ordinateur personnel. But de cette alliance : travailler de manière verticale, en tenant compte à la fois des aspects logiciels et matériels. Les transactions électroniques font partie des priorités de la TCPA. Egalement au programme : s'accorder sur les moyens de protection du Bios et du système d'exploitation. La TCPA se réunira le 19 novembre, au siège de Compaq à Houston, afin de jeter les bases de son action pour les mois à venir. Une première série de spécifications devrait être soumise à discussion à partir du second semestre 2000.

ZDNet : <http://www.zdnet.fr/actu/tech/a0011196.html>

<http://www.trustedpc.org/home/home.htm>

**Noter cet article :**

## Recommander cet article :

- 
- [Tweeter](#)
- 
- **Nombre de consultations :** 72
- **Publié dans :** [Informatique](#)
- **Partager :**
  - [Facebook](#)
  - [Viadeo](#)
  - [Twitter](#)
  - [Wikio](#)

[Informatique](#)

---

URL source: <https://www.rtflash.fr/g5-pour-securiser-l-informatique-mondiale/article>