

Extrait du Spyworld Actu

<http://www.spyworld-actu.com/spip.php?article2081>

La Chine défend son intérêt de puissance dans le cryptage

- Informatique - Sécurité Informatique -



Date de mise en ligne : mercredi 7 juin 2006

Spyworld Actu

Les antagonismes entre la dynamique du marché et les impératifs de puissance sont en train de devenir des sujets d'actualité malgré l'autocensure que de nombreux médias occidentaux pratiquent sur cette question. Un dernier exemple en date nous est donné par la Chine communiste qui a accusé un groupe d'ingénieurs américains de chercher à saboter le développement de son système de cryptage des communications sans fil afin de mettre l'empire du Milieu sous dépendance des technologies occidentales et aussi de l'empêcher d'exporter son savoir faire. Le scandale a pour origine la décision de l'organisation suisse ISO (International Standards Organization) qui a rejeté le système de cryptage chinois WAPI en mars dernier. Les Suisses lui ont préféré la norme américaine de chiffrement 802.11i, mis au point par l'IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers). La Chine demande à l'ISO de revenir sur sa décision pour cause d' « activités contraires à l'éthique » au sein du groupe IEEE.

Source : <http://www.pcinpact.com/actu/news/29079-Un-complot-americain-contre-le-sansfil-chino.htm>

Post-scriptum :

<http://www.knowckers.org/index.php?...>