



## FLASH PRESSE ESET à propos de Java 0-Day

ESET confirme que les fameux packs d'attaques Blackhole et Nuclear intègrent une nouvelle faille Java 0-Day référencée CVE-2013-0422. Elle concerne la dernière version de Java 7 Update 10, selon Robert Lipovsky, chercheur en malware chez ESET.

Les Malwares se répandent généralement via une technique dite de « drive-by-downloads » en utilisant souvent les packs d'attaques qui sont en mesure de servir les variantes de programmes malveillants, sans aucune interaction de l'utilisateur, par opposition à d'autres techniques reposant sur l'ingénierie sociale.

Les utilisateurs des solutions de sécurité ESET sont protégés contre cette menace (détectée sous la référence *Java/Exploit.CVE-2013-0422*) mais ESET conseille de désactiver Java si ce n'est pas nécessaire, de façon à minimiser les vecteurs d'attaque potentielle utilisés par les logiciels malveillants.

Les vulnérabilités de type Java 0-Day ne sont pas vraiment une nouveauté, comme le souligne un récent billet du blog de Stephen Cobb (chercheur en malware chez ESET). Par ailleurs, Java 7 Update 10, simplifie considérablement le processus de désactivation de Java dans les navigateurs, et ESET conseille vivement aux utilisateurs de mettre à jour leur logiciel avec les dernières versions.