

# Google nettoie Chrome de ses failles

Les développeurs de **Google** viennent de mettre à jour les versions stable et bêta du navigateur web **Chrome**. La mouture **8.0.552.224** du logiciel corrige **cinq failles de sécurité**. À priori, aucune d'entre elles ne permet de passer outre le bac à sable intégré à l'application. Les pirates ne pourront donc pas les exploiter pour prendre le contrôle de la machine de l'internaute à distance.

Deux vulnérabilités sont toutefois classées comme étant **élevées**. De plus, la majorité des failles corrigées ici affectait la stabilité du logiciel. Cette mise à jour est donc plutôt bienvenue. Notez que dans la plupart des cas elle sera installée **automatiquement**, et de façon transparente, seul un redémarrage du butineur étant requis. **2000 dollars** ont été distribués par Google aux personnes ayant découvert les vulnérabilités les plus importantes.

La compagnie profite de cette sortie pour proposer **la version 8.0.552.343 de Chrome OS**, qui corrige les mêmes failles de sécurité. Le développement des deux projets semble donc aujourd'hui presque totalement synchrone. Enfin, Google livre une nouvelle version de test **de Chrome 9.0, la 9.0.597.19**, qui devrait se montrer plus stable que précédemment. Au vu des plaintes des utilisateurs, il était grand temps que la compagnie corrige le tir.