

Nouvelle mise à jour de sécurité de Chrome

9 avant de passer à Chrome 10

La version stable du navigateur web **Google Chrome** passe dorénavant en mouture **9.0.597.107**. Au menu, la correction de **dix-neuf** failles de sécurité, dont **seize** sont classées comme étant d'un niveau élevé. Rien de grave toutefois ; aucune vulnérabilité critique (capable de passer outre le bac à sable intégré à l'application) n'a été découverte.

La mise à jour du butineur reste cependant vivement recommandée. Fort heureusement, elle sera réalisée entièrement automatiquement. La firme a versé un total de 14.000 dollars pour rétribuer les chercheurs indépendants ayant trouvé ces diverses failles. **Sergey Glazunov** et **Martin Barbella** sont *ex aequo* avec trois vulnérabilités découvertes et 3000 dollars reçus. **miaubiz** boucle le trio de tête (trois failles, 2000 dollars), devant la **team509** (deux failles, 2000 dollars).

Notez que [la semaine dernière](#), une première version bêta du navigateur web **Chrome 10** était livrée au public. Cette mouture du butineur de Google, qui propose un moteur JavaScript de nouvelle génération, devrait donc succéder rapidement à Chrome 9. Chose d'autant plus vraie que le développement de son successeur, **Chrome 11**, est maintenant au cœur des attentions de la firme. Une version 11.0.686.0 de l'application a ainsi été livrée il y a quelques heures sur le Dev Channel.