

Chrome 50 met fin au support de Windows

XP

Google livre aujourd'hui la **50e** version de son navigateur web **Chrome**. Chrome 50.0.2661.75 est accessible sous Windows, OS X et Linux.

Au menu, quelques nouvelles fonctionnalités, comme la possibilité de **précharger des ressources** au sein d'une page web et une **refonte des notifications** (voir « [Chrome 50 met de l'ordre dans le préchargement des ressources](#) »). Le temps d'affichage d'une page web et la fiabilité de transfert des notifications devraient être améliorés par ces avancés.

Cette mouture corrige également **20 failles de sécurité**, dont aucune n'est classée critique. Les pirates ne pourront donc les utiliser pour prendre le contrôle de la machine d'internautes à distance. La mise à jour de l'application devra toutefois être réalisée sans tarder, car certaines de ces vulnérabilités restent d'un niveau important.

La firme paye **17 500 dollars** à ceux ayant découvert ces vulnérabilités, dont 7500 dollars pour une faille présente dans les extensions et 5000 dollars pour un problème touchant le moteur JavaScript V8.

Fin du support de Windows XP

Chrome est aujourd'hui le leader du marché, avec **56,4 % d'utilisateurs** au niveau mondial, selon StatCounter. Il pourrait toutefois perdre légèrement du terrain dans les semaines à venir. Chrome 50 n'est en effet plus compatible avec certains vieux OS, **comme Windows XP**, ainsi qu'OS X 10.6, 10.7 et 10.8.

À lire aussi :

[51 000 dollars pour les failles de Google Chrome 49](#)

[Chrome permet de lire dans la RAM d'un ordinateur](#)

[Edge, Chrome et Firefox en pincent pour WebAssembly](#)