

Opera 10.50 fait son entrée sous Mac OS X, Linux et FreeBSD

Le 31 décembre, l'équipe de développement d'Opera Software a dévoilé [une nouvelle mouture de test de son navigateur web Opera 10.50](#). Première bonne nouvelle, cette dernière est disponible pour de multiples systèmes d'exploitation : **Windows, Mac OS X Intel, Linux** (x86 32 bits et 64 bits) **et FreeBSD** (x86 32 bits et 64 bits).

Les utilisateurs Mac OS X et UNIX pourront donc profiter eux aussi **du moteur JavaScript de nouvelle génération** (Carakan) intégré à Opera 10.50. Les ingénieurs d'Opera Software profitent de cette mise à jour pour proposer un support **du tag vidéo de l'HTML5**. Il se décompose en deux parties. Opera 10.50 intègre tout d'abord des bibliothèques permettant de lire les formats Ogg Vorbis (audio) et Ogg Theora (vidéo). Sous Windows, Linux et FreeBSD, Opera peut également exploiter **le framework multimédia GStreamer**. Il reconnaît alors tous les formats audio et vidéo supportés par GStreamer.

Dernier point, les moutures UNIX d'Opera sont totalement remaniées, **la bibliothèque Qt n'étant plus nécessaire à leur bon fonctionnement**. Opera 10.50 pourra ainsi fonctionner directement sous X. Toutefois, il sera capable de s'intégrer à **Gnome/GTK+ et KDE4/Qt4**, si ces environnements sont installés sur la machine de l'utilisateur. Aujourd'hui, seul le support de GTK+ est présent dans cette mouture de test.

À voir également... [Dossier : quel sera le navigateur phare de l'année 2010 ?](#)