

Google Chrome : au pas de course vers la version 3.0?

Seulement quelques jours nous séparent de la sortie du navigateur web Google [Chrome 2.0](#). Et pourtant, les développeurs ont déjà réalisé un important travail sur les moutures de test.

Ainsi, **la version bêta** de l'application met l'accent sur la vitesse de fonctionnement du moteur JavaScript V8. Nous devons cette information [à Mark Larson](#), responsable du développement de ce projet. Une modification expérimentale dans le moteur JavaScript V8 permet d'**accélérer le chargement des pages lorsque beaucoup de code JavaScript est présent**. Notez que la traduction de cette mouture 2.0.172.30 a également été affinée.

Les plus téméraires seront peut-être tentés par **la version expérimentale** de Google Chrome. Estampillée 2.0.180.0, cette dernière corrige plus de 100 bogues. Un effort important, qui améliore le logiciel dans presque tous les secteurs et en facilite la portabilité.

Enfin, ceux qui attendent avec impatience **les versions Mac OS X et Linux** de l'application seront heureux d'apprendre que des versions de test du projet *open source* Chromium (sur lequel s'appuie Chrome) [sont mises quotidiennement à leur disposition](#). La mouture Mac OS X est aujourd'hui relativement aboutie. [Nos confrères de TooLinux](#) ont pour leur part essayé les compilations journalières destinées à Linux et le résultat semble plus que satisfaisant, les commentaires des testeurs étant enthousiastes.