

Mozilla Firefox, recherche sur Twitter et de nouvelles fonctionnalités **Navigateur**

Posté par : JulieM

Publié le : 9/11/2011 13:30:00

Une mise à jour de Firefox pour Windows, Mac et Linux ainsi que de Firefox pour Android est disponible. Cette mise à jour inclut de nouvelles fonctionnalités qui facilitent la navigation sur le Web et offrent aux utilisateurs et aux développeurs davantage de possibilités de personnalisation de la manière dont ils utilisent le Web.

Firefox pour Mac, Windows et Linux

Twitter figure désormais parmi les options de recherche de Firefox pour Windows, Mac et Linux. Grâce à la fonction de recherche Twitter de Firefox, il devient très facile de trouver de nouveaux sujets, des hashtags et des noms d'utilisateur. À l'heure actuelle, la recherche Twitter est disponible dans les versions anglaise, portugaise, slovaque et japonaise de Firefox.



La prise en charge d'autres langues sera ajoutée dans les versions futures.

Firefox vous permet de charger des onglets à la demande, ce qui accélère grandement la restauration des fenêtres qui en contiennent un grand nombre. Cette option se trouve dans le menu Options/Préférences de Firefox, dans l'onglet Général.

Parfois, lorsque vous téléchargez un logiciel tiers, vous vous apercevez qu'un module complémentaire est également installé dans votre navigateur, sans que vous ayez donné votre autorisation. Mozilla pense que vous devez garder le contrôle. Par conséquent, **désactivation des modules** complémentaires installés par des tiers sans votre autorisation, et vous permet de choisir ceux que vous voulez conserver.

Mozilla fait partie des pionniers de la norme WebGL et l'a introduite dans Firefox en début d'année. WebGL est une norme Web qui permet aux sites et aux applications Web d'afficher des graphismes en 3D avec accélération matérielle, sans qu'il soit nécessaire

d'installer des logiciels tiers. Firefox offre désormais la prise en charge de la technologie CORS (Cross-Origin Resource Sharing) qui permet aux développeurs Web de charger des textures WebGL provenant d'autres domaines de manière sécurisée. Pour voir un exemple de WebGL en action, visitez [le site dédié à Google MapsGL](#) et faites l'expérience de cartes en 3D dans Firefox.

Mozilla fait partie des pionniers du HTML5, et met tout en œuvre pour faciliter le développement de sites Web novateurs. À l'aide de simples balises HTML5, Firefox permet aux développeurs Web de personnaliser les options figurant dans le menu contextuel et leur vite ainsi d'avoir à élaborer leur propre menu. Si vous êtes un développeur Web et que vous voulez en savoir plus sur les fonctionnalités de dernière génération intégrées à Firefox tout spécialement pour vous, cliquez [ici](#).

Firefox pour Android

Firefox pour Android est dotée de nouvelles fonctionnalités qui offrent aux utilisateurs un contrôle total sur la manière dont ils utilisent le Web sur leurs périphériques mobiles. La fonctionnalité de mot de passe principal de Firefox vous permet de protéger les noms d'utilisateur et les mots de passe que vous avez enregistrés. La confidentialité de vos informations est ainsi préservée même si vous préférez votre périphérique Android ou que vous le perdez.

L'un des objectifs est de faire en sorte que les applications Web basées sur le HTML5 soient aussi faciles à utiliser que les applications natives. Avec Firefox, les utilisateurs d'Android peuvent facilement ajouter à leur écran d'accueil des icônes pour les sites et applications Web figurant dans leurs marque-pages.