

Mozilla va intégrer Everything.me dans Firefox OS

En quête de relais pour appuyer le lancement imminent de **Firefox OS** (prévu pour début 2013 au Brésil), **Mozilla** a pris part à un tour de table de 25 millions d'euros au bénéfice d'Everything Project.

La fondation apporte son soutien financier à cette start-up israélienne qui édite **Everything.me**, une plate-forme d'applications web à destination des smartphones. Particularité de ce service : il dépasse la conception traditionnelle de l'[App Store](#) pour s'adapter aux besoins du mobinaute et lui présenter, en fonction de ses préférences, du contenu ouvert, délivré à la demande.

Par opposition à la conception statique des applications installées et exécutées en local, l'offre est dite dynamique : un pont s'établit entre web et mobile, autour du cloud et des technologies HTML5.

Telefónica sur les rangs

Au rang des investisseurs, on retrouve SingTel Innov8 et l'Espagnol Telefónica, qui sera justement le premier partenaire de Mozilla dans le déploiement initial de Firefox OS, en Amérique latine. Fort de cette enveloppe de 25 millions de dollars, The Everything Project va pouvoir renforcer ses effectifs et accélérer ses travaux de développement.

Fondée en mai 2010 par son actuel CEO **Rami Kasterstein**, la jeune pousse a déjà enregistré deux levées de fonds, dont la plus importante en mai 2011: 7 millions de dollars auprès des fonds d'investissements israéliens BRM Capital et DFJ Tamir Fishman.

Directeur Produits et Innovation chez Telefónica, **Carlos Domingo** ne s'y trompe pas. « *L'intégration d'Everything.me au sein de Firefox OS va enrichir l'expérience utilisateur et ouvrir à de nouvelles perspectives grâce à un vaste écosystème de contenus ouverts et universels* », résume le dirigeant.

Une rude concurrence

Une accroche supplémentaire pour Mozilla dans sa conquête du mobile, en parallèle du soutien d'opérateurs tels Deutsche Telekom, Etisalat, Smart, Sprint et Telecom Italia. Certains fabricants de smartphones, au premier rang desquels le Chinois ZTE, auraient également manifesté leur intérêt.

Sur le marché ultra-concurrentiel des systèmes d'exploitation mobiles, Firefox OS (nom de code : Boot to Gecko ou B2G) atteint sa phase terminale de gestation. Basé sur l'alliance du noyau Linux et du moteur Gecko, il s'appuie sur les standards du web pour offrir davantage de liberté à l'utilisateur.

Pour en obtenir un aperçu, il existe un [simulateur](#) distribué sous la forme d'une extension pour le navigateur Firefox. Plus tôt cet été, un développeur de Nokia a compilé une version stable (à défaut d'être fluide) [dédiée au Raspberry Pi](#).

Crédit image : Mozilla

A voir aussi

[Quiz Silicon.fr : connaissez-vous les OS mobiles ?](#)