



**Technologie** - HP a dévoilé la feuille de route du programme open source de WebOS qui commence par la disponibilité immédiate du framework Enyo permettant le développement d'applications multiplateformes.

Annoncée en décembre, la libération du code source de [WebOS](#) sera achevée en septembre prochain.

[HP](#) en a fait l'annonce hier en détaillant les [grandes étapes](#) de ce processus.

Cela commence par la sortie de version open source d' [Enyo 1.0](#) (licence Apache 2.0), le framework des applications webOS. Une version partielle d'Enyo 2.0 est également lancée afin de donner aux développeurs un aperçu des fonctionnalités qu'elle apportera.

### Adoption du noyau Linux : WebOS devient Open WebOS

La plus importante d'entre elle est le passage du framework V8 JavaScript au JavaScriptCore, ce qui permet de concevoir des applications qui fonctionnent à la fois sur WebOS, mais aussi Android, iOS et les navigateurs desktop comme Internet Explorer et Firefox. De quoi favoriser l'émergence d'un véritable écosystème.

Une version 2.2 d'Enyo est programmée pour juillet. Concernant WebOS lui-même, la prochaine grande étape sera l'adoption du noyau Linux en mars. Le système d'exploitation prendra le nom d'Open WebOS avec une version bêta en août et la sortie de la version 1.0 en septembre. (Eureka Presse)

Source : [Zdnet Actualité](#)

Écrit par Administrator

Vendredi 27 Janvier 2012 09:26 -

---

[Joomla SEO by AceSEF](#)