

PDC2008 : Microsoft en dit plus sur le futur de Silverlight

Los Angeles– Silverlight 2 est apparu officiellement il y a deux semaines. En nous révélant, ici, des versions en ligne des applications Office écrites à l'aide de Silverlight, le géant du logiciel a choisi de montrer avec brio que son environnement d'exécution est puissant.

L'éditeur donne au compte-goutte des renseignements concernant le futur de Silverlight. A la rentrée, nous apprenions qu'une prochaine mouture intégrerait **un support H.264 et AAC**. Lors de la PDC2008 (*Professional Developers Conference*), une petite phrase a fait sensation : « **Les applications Silverlight pourront fonctionner au sein du navigateur web... ou hors du navigateur web.** »

Les responsables de Microsoft n'en diront pas plus à ce sujet. Nous pouvons supposer, *a minima*, que les applications écrites avec Silverlight pourront être utilisées en tant que 'gadgets' de bureau. Au mieux, une API (*Application Programming Interface*) spécifique permettrait de les transformer en de véritables logiciels traditionnels. Silverlight serait alors un concurrent direct d'Adobe et de son offre Flex/AIR.

Du côté des outils de développement, le géant de Redmond propose le [Silverlight Toolkit](#) , disponible dès aujourd'hui en version stable. Cet ensemble distribué sous licence *open source*, propose des nouveaux contrôles, composants et outils ('autocomplétion', graphiques, docks, etc.).

A retenir, enfin : **un créateur d'interface Silverlight** sera proposé dans Visual Studio 2010.

