

Le lecteur multimédia VLC media player passé en version 0.9.6

Le lecteur multimédia *open source* [VLC media player](#) est disponible en mouture **0.9.6** sur le site officiel du projet. Cette version corrige **une faille importante**.

Elle touche les fichiers au format CUE et les sous-titres RealText. Dans certains cas, un dépassement de tampon a pu être constaté. C'est la porte ouverte pour l'exécution potentielle de code arbitraire, et la prise de contrôle de la machine de l'utilisateur à distance.

Ce problème est maintenant corrigé. Les utilisateurs qui ne peuvent pas changer de version dans l'immédiat pourront **éliminer cette faille en effaçant les greffons gérant les VCD et les sous-titres** (fichiers `'libvcd_plugin.*'` et `'libsubtitle_plugin.*'`, situés dans le dossier « plugins » du répertoire d'installation de VLC media player).

Les développeurs profitent de la sortie de cette version de maintenance pour parfaire leur lecteur multimédia. Quelques nouvelles fonctions apparaissent également, tels **l'enregistrement des listes de lecture au format HTML** ou le support des formats audio AES3 et E-AC3.

L'absence de grosses nouveautés laisse à penser que la mouture finale de ce logiciel pourrait être annoncée prochainement. Une excellente nouvelle pour ce programme majeur et sans équivalent sur le marché. Le projet VideoLAN compte aujourd'hui **douze années de développement**. C'est effectivement en 1996 qu'il fut lancé par des étudiants de l'École Centrale Paris.