

ECM : eXo dévoile une solution de gestion de contenu compatible avec le CMIS

La spécification **CMIS** (*Content Management Interoperability Services*) d'OASIS permet d'assurer l'interopérabilité entre **les solutions de gestion de contenu**. eXo Platform dévoile aujourd'hui [xCMIS](#), un nouveau serveur *open source* qui sera compatible aussi bien avec les solutions de la compagnie qu'avec des logiciels tiers. Le code source de ce produit est disponible [sur ce site](#).

« Dans notre stratégie de fidélité aux standards ouverts, nous rendons xCMIS accessible au plus grand nombre, afin que chaque développeur puisse avoir à sa disposition un serveur CMIS de premier ordre pour concevoir ses applications », commente **Benjamin Mestrallet**, fondateur et président-directeur général d'eXo Platform.

Ce produit est disponible dès aujourd'hui en version bêta. La mouture définitive sera mise en ligne **dès que la spécification CMIS 1.0 sera ratifiée**. La compagnie fournira un support commercial pour cette technologie lors de la sortie de sa solution **eXo Platform 3.0**.

Ce nouvel outil s'accompagne également **d'un client CMIS** exploitant le [Google Web Toolkit](#). Il pourra être utilisé en tant que gadget Google ou être intégré au sein du portail [GateIn](#), codéveloppé par eXo et JBoss.

Notez enfin qu'eXo Platform organisera **un séminaire web** (en langue anglaise) le 24 février prochain, lequel permettra de découvrir xCMIS et la spécification CMIS. Les inscriptions [sont d'ores et déjà ouvertes](#).