

Avec ZCP 7.0, Zarafa monte à l'assaut de Microsoft Exchange

En préambule au **Zarafa Summer Camp 2011** de Kerkrade (Pays-Bas), l'éditeur néerlandais Zarafa annonce la sortie de la mouture définitive de sa plate-forme collaborative *open source* **ZCP 7.0** (Zarafa Collaboration Platform 7.0). Rappelons que cette dernière se veut une alternative complète à l'offre **Exchange** de Microsoft.

Diverses nouveautés concernent les utilisateurs. Ainsi, le support de **l'Unicode** (UTF-8) est maintenant présent dans tous les composants de cette plate-forme. L'application **Zarafa WebAccess** pourra ajouter des éléments en provenance d'une boîte aux lettres au sein d'un courrier électronique (fonctionnalité de 'message dans un message'). Elle sera également directement accessible depuis la suite bureautique **OpenOffice.org**, et ce, sous Windows ou Linux.

Sous le capot, nous remarquons que les paquetages composant ZCP ont été réorganisés, afin de simplifier le déploiement de cette solution. **La passerelle IMAP** a été entièrement réécrite, ce qui lui permet de supporter de nouvelles fonctionnalités et de se montrer plus rapide que précédemment. Enfin, **l'accès aux bases de données** a été revu en profondeur. Ceci permettra de supporter un plus grand nombre de connexions simultanées par serveur, mais également d'augmenter la vitesse de traitement sur les larges bases de données. Globalement, les performances seront donc **en net progrès**, au prix toutefois d'une croissance d'environ **20 %** de la taille des bases de données.

ZCP 7.0 pourra être téléchargé [depuis cette page web](#), dans des paquetages validés pour diverses distributions **Linux x86 32 bits et 64 bits** (Debian 5.0, Debian 6.0, RHEL 5, RHEL 6, SLES 10, SLES 11, Ubuntu 8.04 et Ubuntu 10.04).