



...:: Actualités ...::

Où se trouvent vos biens ? Comment sont ils utilisés ?

EcoCube : une appliance Open Source de ToIP

Publié le vendredi 17 octobre 2008 par Emilien Ercolani

EcoCube propose une appliance Open Source basée sur Asterisk pour les applications de ToIP. Facile à installer et à configurer, elle s'intègre dans un environnement existant.

EcoCube, société spécialisée dans la technologie de téléphonie IPBX, propose une appliance ToIP open source. L'ensemble hardware/software est appelé IPBX Eco System et permet de gérer l'installation de ToIP, configurable par un technicien réseau.

(Publicité)

Le serveur IPBX Eco Système permet de gérer aussi bien la ToIp via l'accès Internet que par les réseaux Numéris et RTC. *«Le logiciel est une application semi-industrielle, et permet bien entendu d'être remplacé à partir de procédures de sauvegarde lors de l'installation»* nous explique Thierry Rolland, dirigeant de la société EcoCube.

Le système embarque le noyau Asterisk et fonctionne avec les terminaux IP des constructeurs comme Thomson et Aastra, qui ont choisi la compatibilité avec cette technologie open source pour leurs équipements.

Deux aspects concernent le développement de la solution. D'une part, les communautés open source pures, d'autre part celles des systèmes Linux. Une bonne garantie pour l'évolution du système et des mises à jour ! Idem pour le noyau Asterisk. EcoCube propose également le développement d'applications spécifiques en cas de besoin pour une entreprise.

La solution profite d'un réseau de maintenance, en partenariat avec les experts de Tibco Services (60 points de service en France) pour la partie hardware.



LE SALON DES
ÉQUIPEMENTS,
SERVICES ET
APPLICATIONS DE
COMMUNICATION
IP

TECHNOLOGIE

CONCEPTION

SOLUTIONS

SÉCURITÉ

MOBILITÉ

BUSINESS

PRATIQUE

TENDANCES

INSOLITE

Les chiffres-clés
de l'informatique

FLUX D'ACTUALITÉS

L'INFORMATICIEN

XML

WIDGET

L'INFORMATICIEN

BONJOUR
LES ROBOTS