



Contactez-nous au
0826 460 514

(0,15 cts ttc/min)



COMMUNIQUER



CONVERGER



BOUGER

CATALOGUE 2009 - 2010



Serveur IPBX Eco Système 2.x

Une solution développée par des experts

Pour accéder à la Téléphonie par Internet professionnelle, centraliser vos données et profiter de fonctionnalités téléphoniques avancées choisissez le serveur IPBX Eco Système, une appliance open source de ToIP. Conçu pour être facilement intégré au sein d'un réseau existant, le déploiement du système est rapide, confortable et économique.

Une technologie flexible et évolutive

Afin de profiter de la puissance de l'environnement Linux l'appliance ES embarque un noyau Astérisck. Cette base de développement vous garantit un

système réactif et indépendant qui s'adaptera aux nouveautés du marché sans changer vos équipements. Sa distribution Cent OS témoigne de la fiabilité et de la performance de la plateforme ES qui hérite de la pérennité de ces technologies open source.

Grâce à sa fonction multi réseaux, ce système natif IP, mieux à même de gérer les communications par Internet, permet néanmoins d'utiliser les réseaux classiques disponibles tels que Numéris.

Système modulable, le serveur IPBX ES ne possède pas de limites d'intégration et peut se déployer sur plusieurs sites, pour de nouveaux utilisateurs ou de nouvelles applications. Conçu de base pour supporter 100 comptes SIP, les entités cumulées multiplient le nombre de postes selon vos besoins.



Informations techniques

Caractéristiques

- Serveur DHCP avec firewall, Routeur, IPBX SIP-IAX
- Environnement Linux, système embarqué
- Jusqu'à 100 postes et plus
- disque dur de 32 à 300 Go
- Multi-réseaux : 4 ports R.T.C, 8 ports Numéris 2 E1 jusqu'à 30 appels simultanés

- 1 port LAN (2 en réserve), 1 port WAN
- Interface graphique Web 2.0

Sécurité

- Firewall intégré
- Session d'identification
- Filtrages : ACL adresse IP et MAC
- Cryptage de données sur clé unique

Fonctionnalités

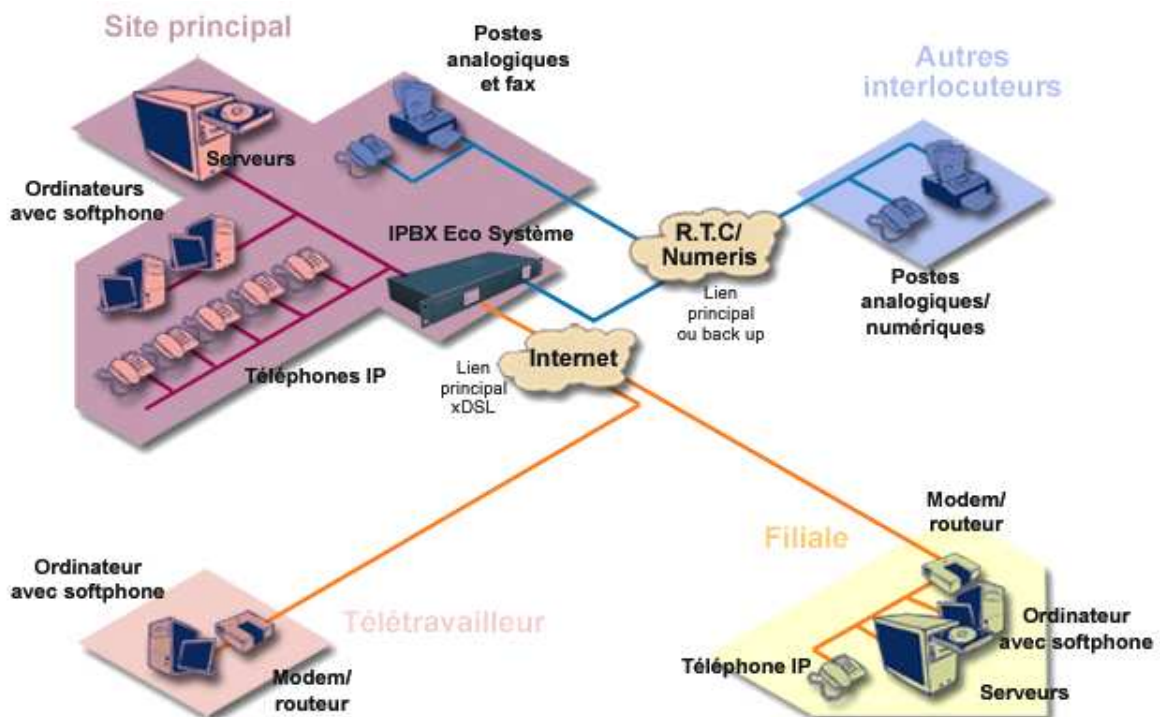
- Visioconférence
- Click to dial, Call manager
- Gestion des comptes SIP utilisateurs
- Gestion des systèmes vocaux
- Fonction de messagerie unifiée
- Conférences téléphoniques à n utilisateurs
- Routage des appels entrants et sortants
- Mobilité intra & extra entreprise
- ...

Spécifications

- Dimensions : 75 x 420 x 250
- Poids : 4 kg
- Fixation : système rackable



Schéma de principe



Accédez à une offre globale de téléphonie IP en choisissant le **PACK ECO**. Avec des solutions clé en main dimensionnées selon vos besoins, faites évoluer rapidement votre parc téléphonique et économisez sur votre budget télécom.



Serveur IPBX

Pour accéder à la Téléphonie par Internet professionnelle, centraliser vos données et profiter de fonctionnalités téléphoniques avancées choisissez le serveur IPBX ES, une appliance open source de ToIP. Conçu pour être facilement intégré au sein d'un réseau existant le déploiement du système est rapide, confortable et économique.

- Le 8830 avec 24 touches de fonction et un affichage plus large, est idéal pour l'utilisation intensive et plus avancée du téléphone.

- Le 8840 est un téléphone haut de gamme destiné aux utilisateurs exigeants, avec son écran de grande taille et les 10 touches de fonction. Il permet de recevoir et traiter simplement de multiples appels simultanés.

Téléphones IP

Pour exploiter tous les avantages de la téléphonie IP, EcoCube met à votre disposition une gamme de postes IP répondant aux besoins de tous les utilisateurs :

- Le 8815 en entrée de gamme, est un téléphone IP accessible à tous et donnant accès à des services téléphoniques de base

- le 8820 en milieu de gamme, est spécialement adapté à un usage standard du téléphone et propose un excellent rapport qualité/prix puisqu'il possède déjà 12 touches de fonction programmables pour mémoriser les services fréquemment utilisées (filtrage, supervision, raccourcis...).

Equipements réseaux

Afin de garantir le bon fonctionnement de votre solution de ToIP, le PACK ECO inclut des switches et des onduleurs. Ces équipements réseaux vous permettront de sécuriser et d'optimiser votre système.

Installation + mise en service

Notre expertise en technologies IP en nous permet d'intégrer nos systèmes dans votre environnement existant ou de déployer un nouveau réseau de manière rapide et optimum.

Virtualisation

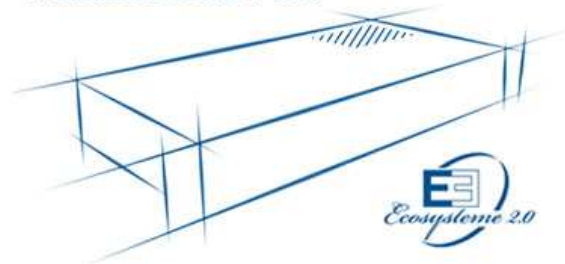
EcoCube vous propose également ses solutions de virtualisation sur serveur Microsoft via l'application VM Ware.

Grâce à ce principe de dématérialisation les entreprises conservent la gestion de leur système de téléphonie sans que leur serveur IPBX soit physiquement présent dans leurs locaux.

Les utilisateurs accèdent donc aux avantages de la virtualisation tout en profitant de l'ensemble des fonctionnalités liées à la ToIP. Les avantages de cette technique sont nombreux puisqu'elle permet entre autres d'optimiser l'utilisation des ressources matérielles de l'entreprise, de faciliter la sauvegarde et le transfert de ses données ou encore de

sécuriser le réseau en limitant les conflits entre les différentes applications existantes, chacune d'entre elles étant incorporée dans son propre serveur virtuel.

Avec la solution ES,
virtualisez votre IPBX



Contrat de service IP

Pour économiser sur vos communications téléphoniques EcoCube vous propose le contrat de service IP. Grâce aux forfaits de minute IP **LEM**, **LEM Pro** et **LEM Trafic** appelez à coût réduit vers les fixes et les mobiles, en France ou à l'étranger, à des tarifs très compétitifs.

En plus, avec les options du contrat de service IP vous pouvez faire évoluer vos abonnements à tous moments. Appels simultanés supplémentaires, nouveaux numéros de téléphone ou encore options France fixes/mobiles, avec EcoCube optimisez votre téléphonie et profitez d'un service à la carte.



Les avantages du contrat de minute IP :

- Appels intersites gratuits et illimités
- Tarification unique pour les appels locaux et nationaux
- Coût de la minute 50 % inférieur à la moyenne
- Facturation à la seconde dès la 1^{ère} seconde
- Pas de coût de mise en relation

Economisez sur vos factures télécoms grâce à la tarification avantageuse de la minute IP.

Maintenance

Dans le cadre de ses solutions de téléphonie IP EcoCube met à votre disposition des services de maintenance de parc téléphonique.

Assistance à distance, intervention sur site, suivi de votre parc : une **offre simple et complète** pour garantir la sécurité et le bon fonctionnement de votre système de téléphonie.



Des spécialistes disponibles en permanence

Avec le forfait de maintenance EcoCube, si vous rencontrez une difficulté dans l'exploitation de votre système contactez directement notre service maintenance, un technicien spécialisé vous apportera une solution rapide et efficace. Si le problème ne peut être résolu à distance, un de nos collaborateurs interviendra sur site pour remplacer le matériel défectueux et s'assurer de la bonne remise en marche du système.

Un suivi personnalisé

Grâce à notre expertise en technologies IP, profitez à tout moment de conseils personnalisés pour piloter, faire évoluer votre solution et l'adapter à la stratégie de votre entreprise. Amélioration ou remplacement, en cas de nouveaux besoins, notre pôle technique vous aidera à prendre les bonnes décisions.

Liaisons Internet

Pour pouvoir profiter de tous les avantages de la téléphonie IP, il est nécessaire de disposer d'une connexion Internet performante. Pour cela EcoCube

Lien SDSL

Une connexion Internet performante pour garantir la disponibilité de bande passante et la qualité de la voix lors de vos communications IP.

Les liaisons symétriques conviennent aux entreprises souhaitant exploiter entièrement toutes les fonctionnalités de leur système de téléphonie IP tout en continuant à effectuer des tâches critiques sur leur réseau.

vous propose différents types de liaisons Internet haut débit pour répondre aux besoins de tous les professionnels :

Fibre optique

La connexion Internet la plus performante du marché pour les entreprises désireuses de profiter d'une qualité de voix irréprochable tout en exécutant simultanément diverses applications réseaux.

Accès à distance, téléphonie IP ou encore transfert de fichiers lourds, la technologie fibre est la solution idéale pour les moyennes et grosses structures aux besoins importants en termes de vitesse de débit et de disponibilité de bande passante.

Licences

Pack extensions supplémentaires

Flexible et évolutive, la solution Eco Système fonctionne sur un principe de licences que vous allouez à vos utilisateurs et vos services selon vos besoins. Afin d'étendre les possibilités de votre système, vous pouvez y ajouter des extensions

supplémentaires. Les packs licences vous permettent notamment d'augmenter le nombre d'utilisateurs et d'accéder à d'autres services téléphoniques. EcoCube met à votre disposition les packs **+ 40, +50 et +90**.

Softphone Bria

Parmi les applications fonctionnant avec la solution Eco Système, EcoCube vous propose le softphone Bria. Ce logiciel professionnel de téléphonie sur IP intègre des nombreuses fonctionnalités très utiles :

- Gestion des nouveaux standards de téléphonie
- Gestion complète du Protocol SIP
- Haute qualité pour les appels vocaux/vidéos
- Carnet d'adresses avec historique d'appels
- Intégration poussée à Microsoft Outlook
- Gestion de messagerie internet
- Gestion du mode conférence [IP/PSTN]
- Enregistrement des appels configurable



Développement spécifique

Vous avez un besoin spécifique ? Nos experts prennent en charge le développement sur mesure de vos applications liées à téléphonie d'entreprise.

Elaboration de nouveaux outils ou ajout de nouvelles fonctionnalités, EcoCube et ses partenaires mettent tout en œuvre pour répondre à votre demande dans les meilleurs délais et vous proposer des solutions efficaces.



Solutions de sauvegarde et de restauration

Pour les TPE/PME désireuses de sécuriser leurs données informatiques les plus importantes (bases de données, comptabilité, gestion commerciale...), EcoCube propose des appliances dédiées à la protection de leur système d'information. Avec ces solutions optimisées vos sauvegardes gagnent en performance et en fiabilité.



En cas d'incident informatique majeur, la restauration rapide et facile de vos systèmes d'exploitation vous garanti une grande disponibilité de vos données. Toutes ces solutions se déploient rapidement et s'intègrent parfaitement dans votre environnement existant. EcoCube vous propose donc une gamme d'appliances adaptées à vos besoins.



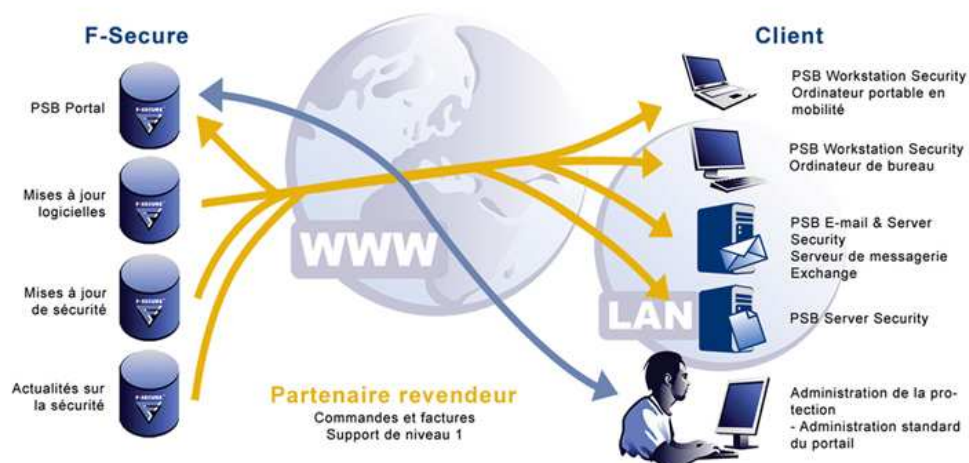
La solution PSB

EcoCube vous propose Protection Service Business, une solution globale de supervision et de sécurisation de réseaux informatiques. Simple, automatisée et flexible la solution PSB s'adresse aux PME/PMI ainsi qu'aux entreprises multi-sites. Cette suite de logiciels, paramétrable via un portail d'administration web, protège votre entreprise des menaces de sécurité liées à Internet.

La solution protège les ordinateurs portables, les ordinateurs de bureau et les serveurs de fichiers, ainsi que les serveurs Microsoft Exchange. Elle assure également une protection contre les virus, les logiciels espions et les programmes malveillants masqués (root kits), contient un pare-feu, la

prévention d'intrusions ainsi que le contrôle des applications. Le contrôle anti spam intégré assure la protection de votre messagerie contre les messages indésirables.

A travers le portail d'administration en ligne ergonomique, vous pouvez facilement définir et surveiller les paramètres de sécurité des ordinateurs de bureau, des ordinateurs portables et des serveurs de votre entreprise. Le fonctionnement de vos opérations est garanti 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, grâce aux fonctions automatisées avec des interventions et une utilisation de ressources informatiques minimales.



Téléphones IP

Design moderne, navigation simple et menu interactif, les postes téléphoniques LG Nortel de la série 8800 sont particulièrement adaptés à une utilisation en milieu professionnel.



LG Nortel 8815

- 5 Lignes LCD
- 8 Boutons programmables
- 3 Soft Keys
- Avis lumineux de message vocal
- 2 LAN (10/100 Base T)
- POE(802.3af) ou Alim. externe
- Standard SIP / MGCP
- Wideband / Narrowband
- Web management

LG Nortel 8820

- 3 Lignes Backlite LCD
- Touches de navigation
- 12 Boutons programmables
- 3 Soft Keys
- Avis lumineux de message vocal
- 2 LAN (10/100 Base T)
- POE(802.3af) ou Alim. externe
- Standard SIP / MGCP
- Wideband / Narrowband
- Web management



LG Nortel 8830

- 4 Lignes Backlite LCD
- Touches de navigation
- 24 boutons programmables
- 3 Soft Keys
- Alerte lumineuse de message vocal
- 2 LAN (10/100 Base T)
- POE(802.3af) ou Alim. externe
- Standard SIP / MGCP
- Wideband / Narrowband
- Web management
- Bluetooth / WiFi



LG Nortel 8840

- 9 Lignes White Backlite LCD
- Touches de navigation
- 10 boutons programmables
- 3 Soft Keys
- Alerte lumineuse de message vocal
- 2 LAN (10/100 Base T)
- POE(802.3af) ou Alim. externe
- Standard SIP / MGCP
- Wideband / Narrowband
- Web management
- Bluetooth / WiFi



Logicom DECT SIP 1000

- Compatible GAP
- Portée de 300m en ext./ 50m en int.
- Autonomie de 10h en communication
- Ecran couleur LCD
- Attribution de sonneries en fonction
- Répertoire privé de 100 noms
- Fonction SMS
- Touches de raccourcis
- Compatible GAP

Aastra Wifi 312

- Compatible GAP
- Portée de 300m en ext./ 50m en int.
- Autonomie de 10h en communication
- Ecran couleur LCD
- Attribution de sonneries en fonction
- Répertoire privé de 100 noms
- Fonction SMS
- Touches de raccourcis

