



Leader Emploi

Le site emploi des experts
informatique sécurité télécom électronique

Accueil Offres d'emploi Freelance Candidats Employeurs Essai Gratuit Contact

Tous domaines [GO](#)

| News emploi société GS MAG | Date : 2008-11-07 09:56:34 | Ref : 581 |

La société Resix annonce l'IPBX Netxserv-1 pour les PME de 5 à 50 postes

NEWS

Resix commercialise désormais ses serveurs de communication NetxServ, conçus pour les entreprises de plusieurs milliers d'utilisateurs, sous forme de solution packagée clé en main pour les entreprises de 1 à 50 utilisateurs. L'IPBX Netxserv-1 intègre des fonctionnalités permettant de déployer à la fois des postes IP et analogiques. Il devient ainsi possible de mixer des terminaux IP avec tous les postes téléphoniques classiques déjà présents et migrer ainsi progressivement vers la technologie IP. Des fonctions de firewall avec VPN intégrés permettent également de relier plusieurs PABX de manière sécurisée au travers d'Internet.

L'IPBX Netxserv-1 offre l'accès aux opérateurs téléphoniques classiques (RTC, ISDN, GSM) mais aussi aux nouveaux opérateurs VoIP. Dans le cas d'installation multi sites, les communications téléphoniques entre agences deviennent des communications internes et sont réalisées au travers de liaisons VPN internet. Ces serveurs utilisent une base de produits Open Source sous Linux, que Resix maîtrise totalement, qu'il a enrichi et industrialisé. L'administration et la configuration sont très conviviales et s'effectuent à l'aide d'un simple navigateur WEB

Le Netxserv-1 s'intègre à la fois dans le réseau téléphonique et informatique de l'entreprise

► Soit en frontal du PABX : L'ancien PABX reste en service avec tous ses postes ; les fonctionnalités du NetxServ et du PABX s'ajoutent.

► Soit en remplacement du PABX : l'entreprise remplace son PABX par le NetxServ et utilise soit des postes IP sur son réseau local soit des postes analogique ou un mixte des deux

Au nombre des avantages de la solution IPBX du NETXSERV-1 , on peut citer

- Support des principaux protocoles de téléphonie : A travers des passerelles de communications adaptées (LR, Numéris T2 T0, GSM) la solution NetxServ offre la possibilité d'accéder à l'ensemble du réseau téléphonique traditionnel. De plus, en supportant les principaux protocoles de téléphonie sur IP (SIP, H323), NetxServ-1 assure une interconnexion avec la plupart des équipements et opérateurs de voix sur IP.

- Support des principaux postes téléphoniques analogique, numériques et softphones : La solution NetxServ-1 fonctionne avec la plupart des postes téléphoniques IP (SIP, H323), des logiciels de téléphonie ou softphone comme Xlite, GoSip, SiPhone et des postes analogiques (à travers des passerelles de communications FXS). Dans le cas d'une installation mixte, Numérique, analogique le Netxserv supporte les téléphones classiques utilisés sur les PABX .

Cette offre packagée, Netxserv-1, est particulièrement étudiée pour faciliter la tâche des installateurs tout en restant une solution ouverte et évolutive. Elle convient particulièrement aux petites entreprises qui ne souhaitent pas basculer en Full IP du jour au lendemain.

Marc Jacob
Leader Emploi