

La téléphonie sur IP (VoIP) est l'action de transmettre des appels téléphoniques via Internet plutôt que d'utiliser les lignes téléphoniques classiques.

- La téléphonie sur IP, c'est grâce à la VoIP, un moyen de réduire vos coûts téléphoniques : Les communications Internet sont bien moins chères comparativement à la téléphonie classique. Le coût de vos appels en seront grandement réduits, voir supprimés.
- On parle de Téléphonie sur IP quand en plus de transmettre de la voix, on associe les services de téléphonie, tels l'utilisation de combinés téléphoniques, les fonctions de centraux téléphoniques (transfert d'appel, messageries, ...), et bien entendu la liaison au réseau PSTN.
- La téléphonie sur IP, ce sont des fonctionnalités supplémentaires : la messagerie unifiée (voicemail, fax, email), l'intégration « click to dial sur votre PC », le nomadisme et la mobilité dans l'entreprise, le télétravail, l'utilisation de votre câblage réseau existant,
- La téléphonie sur IP avec le logiciel Open Source Asterisk, c'est utiliser une solution ouverte par nature : des protocoles ouverts pour garder votre indépendance vis-à-vis des fournisseurs de matériels et avoir des facilités pour étendre les fonctionnalités et les intégrer à votre outils internes.

### Alunys IPBX, central de téléphonie IP

Alunys vous apporte un central téléphonique complet basé sur le logiciel Libre Asterisk. Cette solution alternative est un progrès important dans le monde de la téléphonie puisqu'elle vous permettra d'avoir la convergence de la téléphonie traditionnelle (ISDN, PSTN, analogique, GSM), de la téléphonie sur IP (VoIP) et de vos systèmes informatiques.



Alunys, c'est l'assurance de disposer d'experts VoIP et ou en logiciel Open Source Asterisk Depuis 2003, Alunys est spécialisé dans le déploiement de solutions Open Source dans les entreprises. Pourquoi prendre le risque de déployer seul votre solution de téléphonie sur IP alors que les experts VoIP de Alunys sont à votre disposition pour vous accompagner dans un déploiement de solutions packagées en téléphonie IP sur la base du logiciel libre Asterisk.

*Le logiciel Open Source Asterisk, au cœur de l'IPBX d'Alunys est un logiciel de téléphonie IP. Il permet de mettre en place un PBX (central téléphonique) Open Source qui fournit toute les fonctionnalités des systèmes de téléphone d'entreprise et beaucoup plus. C'est aussi le logiciel de téléphonie le plus flexible et le plus extensible au monde, disposant de nombreux modules d'extension qui ne sont pas toujours disponibles dans les centraux industriels les plus avancés. Et finalement, c'est aussi le système téléphonique le moins cher puisqu'il est basé sur Asterisk et Linux, deux logiciels non-seulement libres, mais également gratuits.*

Avec Asterisk, tout ce dont vous avez besoin de la part de votre IPBX est inclus.

Alors que la plupart des centraux téléphoniques PABX vous sont facturés pour toutes les options complémentaires, le central Alunys IPBX que nous installons chez nos clients vient avec toutes les fonctions dont vous avez besoin. Liaison VoIP, appel en attente, transfert d'appels, voicemail vers email, mobilité des postes, interface de gestion web, voicemail sur email, fax sur email, support à distance.