

La technologie SIP, l'évolution de la téléphonie VoIP SIP suit le développement de l'ADSL et de la Fibre optique.

Vous entendez parlé régulièrement de la Voice Over Ip « VoIP », plus communément appelé téléphonie VoIP. Téléphoner quasiment gratuitement en utilisant le réseau internet. Vous vous demandez si c'est réellement possible ou est-ce un artifice marketing. Oui cela est possible, vous pouvez utiliser votre téléphone mobile, ordinateur et même votre vieille ligne téléphonique pour téléphoner en utilisant la VoIP.

Bisatel opérateur en télécommunication disposant d'une licence délivré par l'état Français. C'est spécialisé dans la VoIP et a ouvert ses réseaux au public professionnel. Une partie des services proposés est en effet complètement gratuit. Il suffit aux utilisateurs de s'enregistrer sur le site www.bisatel.com pour tester et utiliser la VoIP. Cette approche communautaire, a la Facebook ou Twitter, libre d'accès et complètement gratuite. Permet à toute personne ou société de faire des essais de configurations et de validation du bon fonctionnement des services de téléphonie VoIP SIP Bisatel.

L'historique rapide de la VoIP.

Il y a plus d'un siècle naissait le téléphone et l'autocommutateur (standard téléphonique) ou pabx. Système permettant de mettre en relation les abonnés au téléphone par commutations de circuits physiques « RTC ». La VoIP se résume à un ensemble d'équipement répartie chez les particuliers « les box, freebox, orange, Bbox etc » et les passerelles chez les professionnels « gateway voip, Audiocode, Patton ou ipbx Asterisk, 3CX ». Ce sont ces millions de points de collectes qui transforment la voix en paquets envoyés grâce au protocole SIP et la VOIP à travers l'internet gratuitement pour être ensuite acheminé jusqu'à votre téléphone. Cette technologie utilisant le réseau internet sans cout, permet aux opérateurs spécialisés de faire des économies substantiels et en final de faire baissé le cout des minutes de téléphone chez l'utilisateur final.

Quel logiciel ou matériel gratuit le particulier ou la petite entreprise peut-elle utiliser.

Le soft phone (Xlite, Ekiga, Fring, Sipdroide etc) logiciel remplaçant votre téléphone. Ultra simple à installer sur votre ordinateur. Fonctionnel en quelque minute.

Les téléphones IP, poste téléphonique remplaçant votre vieux téléphone.

Le protocole SIP et les trunk.

Bisatel connecte ses clients professionnels via des autoroutes de téléphonies voip. Les trunk, ce sont des connections à grande capacités fonctionnant au travers de l'internet. Un trunk SIP Bisatel peut acheminer plusieurs dizaines de lignes téléphoniques (canaux) jusqu'à votre entreprise.

Le trunk remplace vos abonnements de lignes couteux.

Ce qu'il faut retenir de la VoIP SIP Bisatel, c'est la simplicité d'utilisation et le prix des communications qui est très avantageux.