

CRYPTAGENT

Cryptez votre trafic VoIP ou FoIP sur l'Internet ouvert

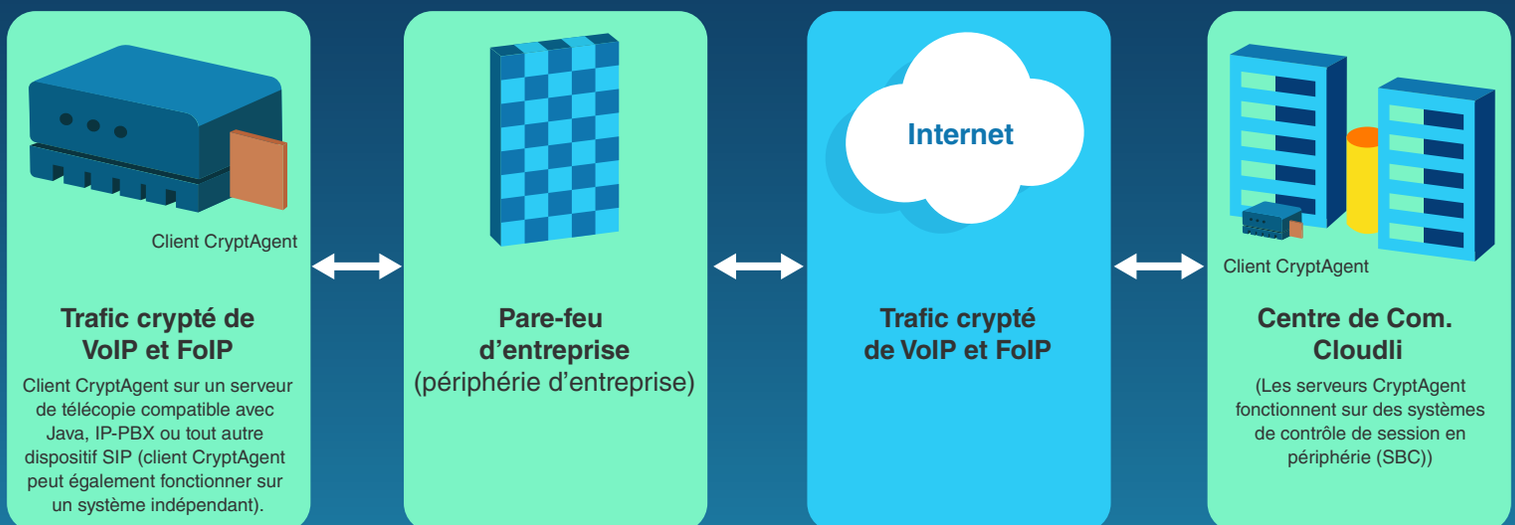
Votre entreprise doit-elle protéger son trafic d'appels sur Internet pour se prémunir contre les atteintes à la vie privée ou assurer la conformité réglementaire?

Cloudli est le premier fournisseur de services VoIP ou FoIP à offrir le cryptage T.38 sur Internet. Cette percée importante permet aux entreprises de respecter les

normes HIPAA, SOX et les exigences en matière de protection de la vie privée tout en profitant des économies et des avantages architecturaux de la téléphonie en temps réel sur Internet.

Le CryptAgent de Cloudli fournit un cryptage AES pour sécuriser de manière transparente votre trafic de télécopie et de voix sur IP.

Mise en place et flux du trafic pour des communications protégées



Le CryptAgent est composé d'un client fonctionnant sur tout système compatible avec Java derrière le pare-feu de l'entreprise et d'une application serveur fonctionnant sur les éléments SBC des centres de communication Cloudli.

Tout le trafic d'appel entre le client et le serveur est crypté en AES. Grâce à la configuration automatique en un seul clic, le client CryptAgent s'installe rapidement et facilement sur n'importe quel système Java derrière le pare-feu de l'entreprise.

Le CryptAgent de Cloudli est un moyen fiable et économique de sécuriser les appels en temps réel sur le trafic Internet en cryptant la signalisation et les médias T.38.