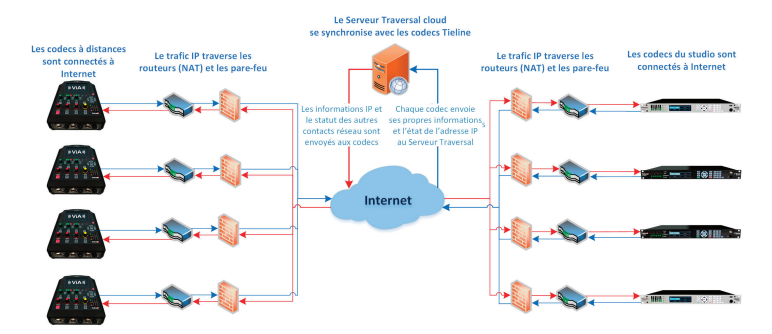


Pouvez-vous imaginer connecter vos codecs facilement par IP en évitant les affres d'une configuration réseau compliquée ? Grâce au serveur Traversal TieLink, vous n'avez plus à vous soucier de la configuration fastidieuse et complexe du réseau IP, ce temps est révolu! TieLink facilite la découverte simple des codecs, la traversée NAT et les connexions sur l'ensemble de votre réseau.

Comment cela fonctionne.

Connectez votre codec à un réseau IP et accédez en quelques secondes à la liste à l'écran de tous les codecs IP du groupe ou réseau auquel vous pouvez vous connecter, tout comme une liste de contacts de téléphone mobile. L'état à l'écran affiche si les codecs sont déjà connectés ou peuvent être composés. Il suffit de sélectionner un contact et d'appuyer sur « composer » pour se connecter. Le Serveur TieLink Traversal prend automatiquement en charge le routage de tous les appels via IP.

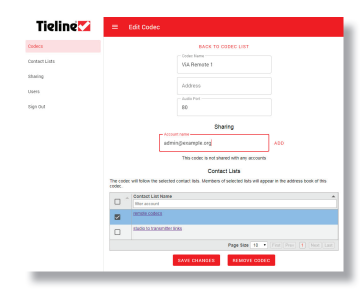
TieLink est un réseau de serveurs mondial sécurisé, hébergé de manière indépendante, avec de multiples copies de sauvegarde globales. Il centralise la gestion des listes de contacts des codecs TieLink et permet la découverte autonome des codecs au sein de « groupes d'appels » personnalisés. Il offre également la traversée de NAT pour simplifier les connexions.





À l'aide d'un simple navigateur Web HTML5, les ingénieurs peuvent se connecter et enregistrer leurs codecs sur TieLink. Il vous suffit de nommer votre codec (par ex. BAYFM Studio A) et de compléter les détails de l'enregistrement. Une fois enregistré, un codec se connectera automatiquement à TieLink chaque fois qu'il se connectera à Internet :

- 1. TieLink détecte automatiquement l'adresse IP et les informations de routage NAT d'un codec. Quelques secondes plus tard, le carnet d'adresses du codec se remplit de tous les codecs du réseau ou d'un sous-ensemble de codecs d'un groupe d'appels autorisé.
- 2. Le codec enregistré apparaîtra dans le carnet d'adresses de tous les autres codecs enregistrés avec TieLink et connectés à Internet. Des groupes d'appels peuvent être créés pour personnaliser le nombre de codecs visibles par les utilisateurs et les ingénieurs sur les grands réseaux.
- 3. Les utilisateurs peuvent facilement visualiser l'état en ligne ou hors ligne de tous les codecs d'un groupe et savoir s'ils sont connectés ou déconnectés.



Gérer les groupes d'appels facilement...

Que vous exploitiez un grand réseau avec des centaines de codecs IP ou une petite station avec seulement quelques codecs IP, le logiciel TieLink Traversal Server and Toolbox fait de la connexion sur les réseaux IP une tâche simple et sans tracas pour le personnel non technique de diffusion.

Pour les réseaux comportant un grand nombre d'appareils, il est facile de créer des sous-groupes et de configurer un codec pour suivre un groupe spécifique, d'actualités ou de sport par exemple. Tous les codecs de votre réseau sont sécurisés et ne peuvent être vus par les autres utilisateurs que s'ils ont la permission de rejoindre le réseau ou un groupe d'appel codec spécifique.

Interopérabilité IP transparente

TieLink fonctionne sur la plupart* des réseaux IP filaires et sans fil. L'opération de connexion est aussi simple que celle de passer un appel téléphonique. Son utilisation est gratuite avec tous les codecs Gateway, ViA, Genie et Merlin.

Simplifiez-vous la vie, procurez-vous le Contrôleur de Codec Cloud

Associé au Contrôleur de Codec Cloud, conçu pour gérer à distance toute une flotte de codecs Tieline, les ingénieurs peuvent désormais configurer, connecter et surveiller tous les codecs à distance depuis le studio plus facilement que jamais!

*À l'exception de certains types de NAT et de certaines combinaisons de types de NAT.

Vaste réseau de revendeurs et assistance téléphonique mondiale dans deux endroits stratégiques à travers le monde

Americas

Tieline America LLC 6505 East 82nd Street, Suite 201 Indianapolis, IN 46250 Direct Ph: 317-845-8000

Fax: 317-913-6915 E-mail: sales@tieline.com

International

Tieline Pty Ltd 4 Bendsten Place Balcatta WA 6021 Australia

Ph: +61 8 9413 2000 E-mail: info@tieline.com

