

Grandstream lance une application téléphonique gratuite pour les appareils Android

Grandstream Wave permet aux utilisateurs de passer et de recevoir des appels vocaux en utilisant n'importe quel compte SIP sur des appareils Android™ compatibles

Boston, Massachusetts (5 février 2015) – [Grandstream Networks](#), le premier fournisseur de solutions de voix et vidéo sur IP, a annoncé aujourd'hui le lancement de [Grandstream Wave](#), une application téléphonique gratuite pour les appareils Android. Grandstream Wave permet aux utilisateurs professionnels et résidentiels de passer et de recevoir des appels vocaux en utilisant n'importe quel compte SIP sur n'importe-quel appareil mobile Android fonctionnant sous Android 4.0 ou version ultérieure. Cette application gratuite peut être téléchargée à partir de Google Play Store. Elle prend jusqu'à 6 comptes SIP en charge et permet des audioconférences à 6 participants. Elle propose également jusqu'à 24 touches de numérotation rapide ou BFL (Busy Lamp Field, Tableau des postes occupés) virtuels. Grâce à Grandstream Wave, les petites et moyennes entreprises, les grandes entreprises et les utilisateurs résidentiels auront toujours accès à leurs lignes SIP et pourront facilement rester en contact avec leurs contacts sans utiliser de forfaits téléphoniques onéreux.

Grandstream Wave est étroitement intégré et compatible avec la gamme UCM de PBX (private branch exchange - central téléphonique privé) IP de Grandstream. Afin de faciliter au maximum l'obtention de Grandstream Wave, la gamme UCM de PBX IP de Grandstream peut générer un code barre en 2D pouvant être scanné à l'aide de n'importe quel appareil Android afin de configurer automatiquement une autre extension à partir de ce même appareil. Cette application gratuite est compatible avec la plupart des puissantes fonctionnalités que comportent les téléphones VoIP modernes, notamment la surveillance PBX (24 touches de numérotation rapide ou BFL virtuels), transfert d'appels, intégration de répertoire LDAP (Light Directory Access Protocol) et autres. Grandstream Wave peut également être intégré à des PBX IP tiers.

Fonctionnalités et spécifications techniques clés de Grandstream Wave

- Compatible avec les codecs G.711µ/a, G.722 (HD-audio), G.726-32, GSM, iLBC, Opus et Speex
- Compatible avec Android 4.0+
- Caractéristiques de sécurité de pointe, notamment SIP sur TLS et SRPT 128/256-bit
- Prend jusqu'à 6 comptes SIP en charge, permet des conférences à 6 participants et propose 24 touches BFL virtuelles.
- Intégration native avec les appareils mobiles, notamment contacts, historique des appels et sonneries téléphoniques.
- Les fonctionnalités destinées aux entreprises comportent une intégration PBX IP, des BLF, la prise et le transfert d'appels, l'enregistrement des appels par UCM et LDAP.
- Transfert d'appels automatique en fonction de règles d'heure et de lieu.
- Puissantes options de traversée NAT, notamment découverte automatique NAT, STUN et UPnP
- Configuration automatique, notamment configuration XML et balayage de code barre 2D
- Arrière-plans et thèmes pouvant être entièrement personnalisés pour des besoins de stratégie de marque en option.
- Commutation vocale entre Bluetooth, écouteur, haut-parleur et casque 3,5mm

Webinars Grandstream Wave à venir

Grandstream a organisé les webinars suivants pour présenter Grandstream Wave :

Judi 19 février à 9h30, heure avancée de l'Est : [Cliquez ici pour vous inscrire](#)

Judi 19 février à 15h30, heure avancée de l'Est : [Cliquez ici pour vous inscrire](#)

Produits et ressources supplémentaires

[Cliquez ici](#) pour consulter des informations détaillées sur Grandstream Wave, notamment des ressources marketing et techniques.

Disponibilité

Grandstream Wave peut être téléchargé gratuitement à partir de Google Play Store. L'application peut également être téléchargée à partir de [la page produit de Grandstream Wave](#) sur grandstream.com

À propos de Grandstream Networks

Fondé en 2002, Grandstream Network est un fabricant de solutions de téléphonie et de vidéo surveillance sur voix ou vidéo IP de premier plan. Grandstream propose aux PME et autres secteurs des produits innovants permettant de réduire des coûts de communication, d'améliorer la sécurité et d'augmenter la productivité Nos produits basés sur un protocole SIP à standard ouvert proposent une large interopérabilité dans l'industrie, des fonctions inégalées, une grande souplesse et un prix très compétitif. Visitez la page www.grandstream.com pour obtenir plus d'informations ou restez en contact avec nous sur [Facebook](#), [LinkedIn](#) et [Twitter](#).

###

INTERLOCUTEUR GRANDSTREAM

Phil Bowers

marketing@grandstream.com

1-617-566-9300

**Android est une marque déposée de Google, Inc.*