



Zur sofortigen Veröffentlichung

Grandstream Wave Symbol

## Grandstream präsentiert eine kostenfreie Softphone-App für Android Endgeräte

*Grandstream Wave ermöglicht SIP-Telefongespräche über nahezu alle kompatiblen Android™ Endgeräte*

**Boston, MA (February 5, 2015)** – – [Grandstream Networks](#), einer der führenden Hersteller von IP-Sprach- und Videokommunikationslösungen präsentiert heute eine revolutionäre Lösung, [Grandstream Wave](#), eine kostenlose Softphone-Applikation für Android Endgeräte. Mit Grandstream Wave haben sowohl berufliche Vieltelefonierer als auch private Nutzer die Möglichkeit, ihre SIP-Identitäten auf ein mobiles Android Endgerät (Version 4.0 oder höher) zu übertragen und somit ortsunabhängig bei gleicher SIP-ID zu telefonieren. Die kostenlose App steht im Google-Play Store zum Herunterladen bereit, kann bis zu sechs SIP-Identitäten verwalten und Konferenzen mit bis zu sechs Teilnehmern initiieren, desweiteren stellt die App bis zu 24 virtuelle Kurzwahl- bzw. Funktionstasten zur Verfügung. Mit Grandstream Wave, haben alle Wave-Anwender jederzeit Zugang zu ihren SIP-Konten und bleiben ohne teure Mobilfunkgebühren mit Ihren Kontakten in Verbindung.

Grandstream Wave wird natürlich von Grandstream`s UCM-IP-Telefonanlagen-Serien vollständig unterstützt. Um Grandstream Wave auf dem mobilen Endgerät möglichst einfach zu provisionieren (einzurichten), generiert die Grandstream UCM Telefonanlage einen 2-D Barcode. Dieser Barcode wird vom mobilen Android Endgerät gescannt und erkannt, die Einstellungen werden automatisch in das mobile Endgerät übernommen und die Konfiguration des mobilen Endgerätes ist abgeschlossen. Die App unterstützt eine Vielzahl professioneller SIP-Telefonfunktionen, wie z.B.: 24 virtuelle BLF/Kurzwahltasten, Anruf verbinden, LDAP-Telefonbuch und viele weitere. Grandstream Wave kann auch in Telefonanlagen von Drittanbietern integriert werden.

### Wichtige Funktionen und Spezifikationen von Grandstream Wave

- Unterstützt G.711µ/a, G.722 (HD-Audio), G.726-32, GSM, iLBC, Opus und Speex Codecs
- Unterstützt Android 4.0+
- Hoher Sicherheitsstandard inklusive SIP via TLS und 128/256-Bit SRTP
- Unterstützung von 6 SIP Konten (Identitäten), Audiokonferenzen mit bis zu sechs Teilnehmern, 24 virtuelle BLF-Tasten
- Native Integration mit mobilen Endgeräten, inklusive deren Kontakte, Anruflisten, Klingeltöne
- Bereitstellen vieler Telefonanlagenfunktionen, BLF, Anruf Holen/Verbinden, Gesprächsaufzeichnung mit Grandstream UCM, LDAP usw....
- Automatische Anrufweiterleitung, nach zeit- oder ortsgebundenen Regeln
- NAT-Traversal Optionen inkl. automatische NAT Erkennung, STUN und UPnP
- Automatische Provisionierung inkl. XML-Provisionierung und 2-D Barcode Scann
- Hohe personelle und unternehmensrelevante Individualisierung
- Freie Wahl der Sprachkanäle, Bluetooth-Headset oder Freisprechen, Ohrstecker, oder via 3,5mm Headset

### Grandstream Wave Webinare

Webinare zur Präsentation und Vorstellung von Grandstream Wave

Donnerstag, 19.Februar, 9:30am EDT: [Zur Anmeldung bitte hier klicken](#)

Donnerstag, 19.Februar 3:30pm EDT: [Zur Anmeldung bitte hier klicken](#)

### Weitere Produktinformationen

Weitere Grandstream Wave Produktinformationen finden Sie [hier](#).

## **Verfügbarkeit**

Grandstream Wave kann kostenlos im Google Play Store oder auf der [Grandstream Wave Produkt-Seite](#) auf [www.Grandstream.com](http://www.Grandstream.com) heruntergeladen werden.

## **ÜBER GRANDSTREAM NETWORKS**

Grandstream wurde im Jahr 2002 gegründet und ist einer der führenden Hersteller von IP Telefonen, IP- Videotelefonen und Videoüberwachungslösungen. Grandstream bietet kleinen und mittelständischen Unternehmen sowie Privatkunden innovative Produkte, um Kommunikationskosten zu reduzieren, die Produktivität zu steigern und die lokale Sicherheit zu erhöhen. Unsere Produkte basieren auf den offenen SIP-Standards und bieten hohe Kompatibilität, umfangreiche Funktionalität, Flexibilität sowie ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis. Besuchen Sie uns auf [www.grandstream.com](http://www.grandstream.com) für weitere Informationen oder kontaktieren Sie uns via [Facebook](#), [Linkedin](#) und [Twitter](#).

**###**

## **GRANDSTREAM CONTACT**

Phil Bowers

[marketing@grandstream.com](mailto:marketing@grandstream.com)

1-617-566-9300

*\*Android is a Registered Trademark of Google, Inc.*