

Diese Meldung kann unter <http://www.presseportal.de/pm/53275/1299907/sipgate-kunden-koennen-internet-telefonie-jetzt-ueber-umts-handys-nutzen> abgerufen werden.



sipgate Kunden können Internet-Telefonie jetzt über UMTS-Handys nutzen

12.11.2008 - 09:43 Uhr, sipgate GmbH

Düsseldorf (ots) - Besitzer von UMTS-Handys und Smartphones können jetzt Gespräche via Internet-Telefonie führen, auch wenn ihr Handy Voice over IP nicht von Hause aus unterstützt. Diesen Service inklusive der dafür nötigen Software stellen ab sofort das Mobile Messaging-Startup Nimbuzz und der Internet-Telefonie-Anbieter sipgate gemeinsam in Deutschland bereit. sipgate Kunden können die Software unter www.sipgate.de/downloads kostenlos herunterladen.

"Wir freuen uns, dass nun weit mehr Kunden über ihr Mobiltelefon günstige Internet-Telefonie nutzen können", sagt Tim Mois, Geschäftsführer der sipgate GmbH. "Bisher war mobiles VoIP auf spezielle, so genannte Dual-Mode-Handys begrenzt, deren Marktanteil aktuell jedoch noch recht gering ist." Demgegenüber besitzen rund 40 Prozent aller Mobilfunk-Kunden in Deutschland ein UMTS-Handy oder anderes Smartphone*. Aufgrund der hohen Verfügbarkeit von UMTS und WLAN-Zugängen ist mobile Internet-Telefonie damit nahezu an jedem Ort und mit vielen Mobiltelefonen möglich.

Damit keine zusätzlichen Fixkosten entstehen, stellt sipgate den Web-Telefonanschluss inklusive Ortsrufnummer ohne Grundgebühr bereit. Darüber hinaus sind Anrufe zwischen sipgate Kunden kostenlos. Bei Eröffnung eines sipgate Accounts erhalten Nimbuzz-Nutzer zudem 111 Freiminuten für Anrufe ins deutsche Festnetz*. Die Installation des Mobile Messenger ist denkbar einfach und schnell vorgenommen. Kunden erhalten dafür eine Installations-SMS aufs Handy, die die Nimbuzz-Software selbstständig einrichtet. Mit Eingabe der Zugangsdaten von sipgate ist die Konfiguration abgeschlossen und VoIP-Telefonate via UMTS und WLAN möglich.

*Quelle: Global Technology Insights, TNS Infratest, Mai 2008

**Nur für Neukunden, Guthaben gültig im ersten Monat nach

Anmeldung, nicht auszahlbar, nicht übertragbar Weitere Informationen und Pressebilder unter www.sipgate.de/presse

Über sipgate: Die sipgate GmbH betreibt einen der größten netzunabhängigen Internet-Telefondienste Deutschlands. Das VoIP-Angebot ermöglicht es Privat- und Geschäftskunden, weltweit günstig oder sogar kostenlos und im Tarif 'sipgate basic' auch ohne Grundgebühr und Mindestumsatz zu telefonieren. sipgate Anschlüsse enthalten eine Ortsrufnummer oder alternativ eine ortsvorwahlfreie 01801-Rufnummer. Ob Zuhause, im Büro oder unterwegs - sipgate Kunden sind uneingeschränkt erreichbar und können unterschiedliche Verbindungen (Telefonie, Fax, SMS) in alle Telefonnetze aufbauen. Weiteren Mehrwert bietet sipgate durch Netzallianzen mit anderen großen VoIP-Providern in Europa und den USA. Millionen Nutzer telefonieren so kostenlos miteinander. sipgate ist auch in Österreich (www.sipgate.at) und Großbritannien (www.sipgate.co.uk) verfügbar.

Über Nimbuzz: Nimbuzz bietet den umfassendsten Kommunikationsservice inklusive Online-Präsenz, Instant Messaging und mobilem VoIP. Nimbuzz ist eine kostenlose Alles-in-einem-Lösung für Handy, PC und Web, welche die bekanntesten Communities wie Skype, Windows Live Messenger, Google Talk, Yahoo! Messenger, AIM, ICQ, GaduGadu, Jabber, Twitter, sowie 23 Soziale Netzwerke unterstützt. Nimbuzz hat sich positioniert, um zur größten globalen Kommunikations-Plattform für nahtlose IP-basierte Kommunikation zwischen mobilen Geräten und Social Community-Plattformen zu werden. Das Unternehmen, gegründet in 2006, erhielt VC und strategische Finanzierung von Mangrove Capital Partners (Skype), Naspers / MIH (Tencent, Mail.ru, Gadu-Gadu, Mweb, Sanook) und Holtzbrinck Ventures (studiVZ, kyte).

Pressekontakt:

sipgate GmbH

Wilhelm Fuchs
Pressesprecher

Tel.: 0211-63555535

E-Mail: presse@sipgate.de

www.sipgate.de

www.sipgate.at

www.sipgate.co.uk

Originaltext:

Pressemappe:

Pressemappe als RSS:

sipgate GmbH

<http://www.presseportal.de/pm/53275/sipgate-gmbh>

http://presseportal.de/rss/pm_53275.rss2