

# Voxbone bevrijdt mobiele communicatie van de simkaart

## *Nieuwe dienst maakt bellen via 4G-datanetwerk mogelijk voor alternatieve operatoren*

**Brussel, 2 juli 2014** - Voxbone, een Belgisch bedrijf dat zich de laatste jaren opwerkte tot een wereldspeler inzake bellen via internet of *Voice over IP* (VoIP)-oplossingen voor telecomleveranciers en grote bedrijven, lanceert zijn mobiele diensten in België. Dankzij 'virtuele mobiele nummers' kan communicatie voortaan via eender welk mobiel datanetwerk verlopen, dus onafhankelijk van het telefoonnetwerk van de traditionele operatoren en de daarbij horende simkaart. België is het zesde land waar Voxbone deze service lanceert, na de Verenigde Staten, Canada, Spanje, Zweden en Groot-Brittannië.

Voxbone is wereldmarktleider in de zogeheten *Direct Inward Dialing* (DID)-nummers. Oproepen op deze lokale telefoonnummers (in een land naar keuze) worden omgezet naar VoIP en zo via het globale datanetwerk van Voxbone afgeleverd op het telefonieplatform van de klant (in het land van vestiging). Bijvoorbeeld: een Belgisch bedrijf kan een lokaal telefoonnummer krijgen in New York en toch alle oproepen naar dit nummer in België ontvangen. Veel aanbieders van VoIP-diensten aan bedrijven (zoals *SIP trunking* of *Cloud PBX*) doen beroep op Voxbone voor dergelijke nummers. Tot eind vorig jaar bood Voxbone uitsluitend geografische telefoonnummers en 0800-nummers aan uit 52 landen. In december 2013 werden hier ook mobiele nummers aan toegevoegd, met als grote voordeel dat deze ook sms ondersteunen, niet enkel spraak. Deze service wordt nu dus uitgebreid met Belgische mobiele nummers.

### **Aantrekkelijke mogelijkheden voor alternatieve operatoren**

*"Onze dienst geeft alternatieve telecomproviders de mogelijkheid om een hoogwaardige mobiele communicatiedienst aan te bieden, als alternatief voor de spraak- en sms-dienst van de traditionele operatoren", aldus Dries Plasman, VP Product en Marketing Manager van Voxbone. "Dit wordt mede gefaciliteerd door de opkomst van razendsnelle 4G-netwerken, waardoor een telefoongesprek probleemloos via een mobiel datanetwerk kan plaatsvinden. Verwacht wordt dat met de 4G-technologie VoIP-operatoren zoals Skype, Google, Whatsapp en Viber zich steeds meer op het domein van mobiele operatoren zullen begeven."*

Andere diensten die de mobiele telefoonnummers van Voxbone mogelijk maken voor het zakelijke segment:

- Bedrijven die *Unified Communications*-oplossingen willen, kunnen virtuele nummers gaan gebruiken als hun professionele mobiele nummers. Dit stelt hen in staat om de 'echte' mobiele nummers louter te gebruiken voor privécommunicatie. Oproepen naar de

professionele mobiele nummers worden tijdens het weekend of de vakantie doorgeschakeld naar de voicemail van de vaste lijn.

- Voxbone's virtuele mobiele nummers kunnen eveneens geïntegreerd worden in toepassingen die sms gebruiken voor interactie met de eindgebruiker (bv. een online applicatie voor het boeken van afspraken met dokters, waarbij reminders en bevestigingen via sms verstuurd worden).

Voor deze dienst verkreeg Voxbone zijn eigen mobiele nummers van het Belgische Instituut voor Post en Telecommunicatie (BIPT) en sloot het interconnectie-overeenkomsten met de Belgische mobiele netwerkoperatoren. Voxbone nummers beginnen met de 0466-prefix, zien eruit als gewone mobiele telefoonnummers en zijn bereikbaar vanaf alle Belgische netwerken voor zowel spraak als sms.

**Over Voxbone:**

Voxbone is een gespecialiseerd telecommunicatiebedrijf dat beschikt over geografische, kostenvrije (0800) en mobiele telefoonnummers in 52 landen. Voxbone's wereldwijde datanetwerk verbindt het lokale telefoonnetwerk in deze landen met het netwerk van hun klanten in meer dan 100 landen. Tot deze groep behoren onder andere Skype, Telefonica, NTT, Deutsche Telecom en Level3. Voxbone verkoopt zijn diensten enkel aan andere telecomoperatoren, online dienstverleners en grote bedrijven, niet aan particulieren. Voxbone's netwerk verwerkte in 2013 3,5 miljard belminuten. Het hoofdkantoor bevindt zich in Brussel, vestigingen zijn er in San Francisco, Los Angeles en Miami.

Voor meer informatie, surf naar [www.voxbone.com](http://www.voxbone.com) of contacteer Voxbone op [LinkedIn](#) of [Twitter](#).

**Contact:**

Vincent Morrens  
Head of Media Relations  
Vademecom  
T: +32 2 269 50 21  
[vm@vademecom.be](mailto:vm@vademecom.be)