



PRESSMEDDELANDE

Tilgin får order på IP-baserade home gateway-lösningar från nordisk operatör

Stockholm den 4 februari 2008. Tilgin, en ledande leverantör av lösningar för kundplacerad utrustning (CPE) för triple play-, nästa generations bredbands- och IMS-baserade tjänster, meddelade idag att man fått en beställning från en ledande nordisk telekomoperatör. Tilgins lösning gör att operatören kan fortsätta stärka sitt konsumenterbjudande på en marknad som snabbt övergår från analog till digital distribution.

Ordern innebär att Tilgins IP home gateway Vood 322 kommer att placeras ut i upp till 20 000 hem i Sverige, men detta antal kan komma att växa i volym under 2008.

Beställningen omfattar även specialanpassad programvara som uppfyller operatörens specifika krav på en mer effektiv och heltäckande kommunikation med abonnenterna. Tilgins kundanpassade programvara förenklar den initiala installationsprocessen. Produkterna som skickas ut till hushållen är förkonfigurerade med operatörsspecifika data, lösenord m.m. och ger abonnenterna en äkta plug-and-play-lösning. Eftersom en majoritet av kundtjänstärendena rör problem i samband med anslutning och installation, kan denna speciallösning från Tilgin medföra en påtaglig kostnadsbesparing för operatören.

"Affären vittnar om vårt kunnande och vår erfarenhet av att arbeta med ledande telekomoperatörer", säger Ola Berglund, VD på Tilgin. "Vår home gateway-lösning för IP har en stark internationell kundbas, däribland några av Europas ledande operatörer. Denna order bekräftar vår position som ett av de ledande företagen inom utvecklingen av högkvalitativa lösningar för operatörsstyrd kundplacerad utrustning".

Den nordiska operatören har samarbetat med Tilgin under flera år och använt Tilgins Vood 322 sedan 2005. Sedan dess har operatören också valt Tilgins centrala hanterings- och övervakningssystem VCM för uppgradering, konfigurering och samordning av den kundplacerade utrustningen. VCM är integrerad mot operatörens andra program och applikationer, vilka tillsammans ger operatören full kontroll över abonnenternas plug-and-play-upplevelse.

Vood 322-lösningen uppfyller dagens höga kvalitetskrav på bredbandstelefoni. Bland funktionerna kan nämnas IP-telefoni bakom brandvägg, automatisk provisionering och hantering av enskilda IP-adresser, vilket förenklar installationen och kraftigt minskar antalet kundtjänstärenden för både operatörer och slutanvändare.

En av nyckelkomponenterna i Tilgins Vood 300-serie är VoIP-mjukvaran "VoIP stack", som ger slutkonsumenten en förstklassig ljud- och röståtergivning. I produkten ingår Tilgins egenutvecklade röstprocessorlösning som ger operatören full kontroll över VoIP-signaleringsen.

– SLUT –

Detta pressmeddelande har rapporterats till Finansinspektionen enligt vad som föreskrivs i FFFS 2007:11.

För ytterligare information:

Katrin Buhre, Informationsansvarig,

Tel: +46 8 572 386 86,

E-mail: katrin.buhre@tilgin.com

Om Tilgin

Tilgin utvecklar och levererar IP-baserad kundplacerad utrustning (CPE) för avancerade triple play och IMS-baserade tjänster. Tilgin stöder en fullständig konvergens mellan röst-, video- och datatjänster och har en nätverksbaserad syn på den kundplacerade utrustningen som gör det möjligt för operatörer att erbjuda ett brett utbud med innovativa och konkurrenskraftiga bredbandstjänster. Tilgins omfattande produktportfölj med IP home gateways, set-top-boxar och administrationslösningar ger operatörerna en hög avkastning på deras investeringar genom att möjliggöra kostnadseffektiva tjänster och nya intäktströmmar över produkternas livscykel. Tilgin grundades 1997 under namnet i3 micro technology och noterades på Stockholmsbörsen under Nordiska Listan i december 2006. Huvudkontoret ligger i Kista utanför Stockholm. Dessutom har Tilgin säljrepresentation i Frankrike och Tyskland. www.tilgin.com