

Bijlage CallVoip ADSL: aanvraagformulier PIN-over-IP

v010910

Heeft u een CallVoip ADSL-verbinding en wenst u via deze verbinding PIN-over-IP te gebruiken? Vink deze optie dan hieronder aan:

Extra dienst	maandprijs ex BTW	maandprijs incl. BTW
ADSL-certificering voor PIN-over-IP	€ 10,00	€ 11,90

Toepassing

U kunt uw CallVoip ADSL-verbindingen (zowel op KPN- als BBNED netwerk) voorzien van een certificering voor PIN-over-IP. CallVoip ondersteunt alle PIN-over-IP terminals van Alphyra, Banksys, CCV, EFT Systems en ICP Sales & Services. De kosten die CallVoip in rekening brengt gelden per verbinding; op elke verbinding kan een vrij aantal PIN-terminals worden aangesloten.

De PIN-over-IP dienst is gekoppeld aan de internet aansluiting. Het is niet mogelijk om van internetaansluiting te wisselen. Het is wel mogelijk om de DSL-aansluiting te up- of downgraden met behoud van de PIN-over-IP dienst.

Oplevering en contractduur

De PIN-over-IP dienst wordt opgeleverd tegelijk met uw nieuwe CallVoip ADSL-verbinding of, bij uitbreiding van een bestaande ADSL-verbinding, in ca. 3 werkdagen.

De PIN-over-IP dienst kent een minimale contractduur van 12 maanden. Na de minimale contractduur geldt een opzegtermijn van één maand.

Belangrijk

De werking van de PIN-dienst is afhankelijk van het overige gebruik op de verbinding. PIN-verkeer kan mogelijk hinder ondervinden van door uzelf veroorzaakte (over-)belasting van de verbinding in de upstream richting (o.a. VoIP-telefonie, online boekhoudapplicaties en andere online diensten). De eventuele hinder van uw PIN-verkeer door dergelijke overbelasting kan voorkomen worden door adequate voorzieningen te treffen. De PIN-over-IP terminal sluit u aan op een router die de terminal door middel van NAT van het internet afschermt.

CallVoip kan u van advies voorzien bij het gereedmaken van uw netwerk voor PIN-over-IP.

Naam:	 Datum:
Handtekening:	 Plaats:

Dit document is een bijlage bij het CallVoip ADSL Aanvraagformulier en maakt onlosmakelijk deel uit van de CallVoip ADSL overeenkomst.