

Private*wave*

Enterprise
VoIP Security
SUITE

Firewall, VPN,
Data kryptering, kodede backup...

De har sikret alt

...Hvad med tale kommunikation?

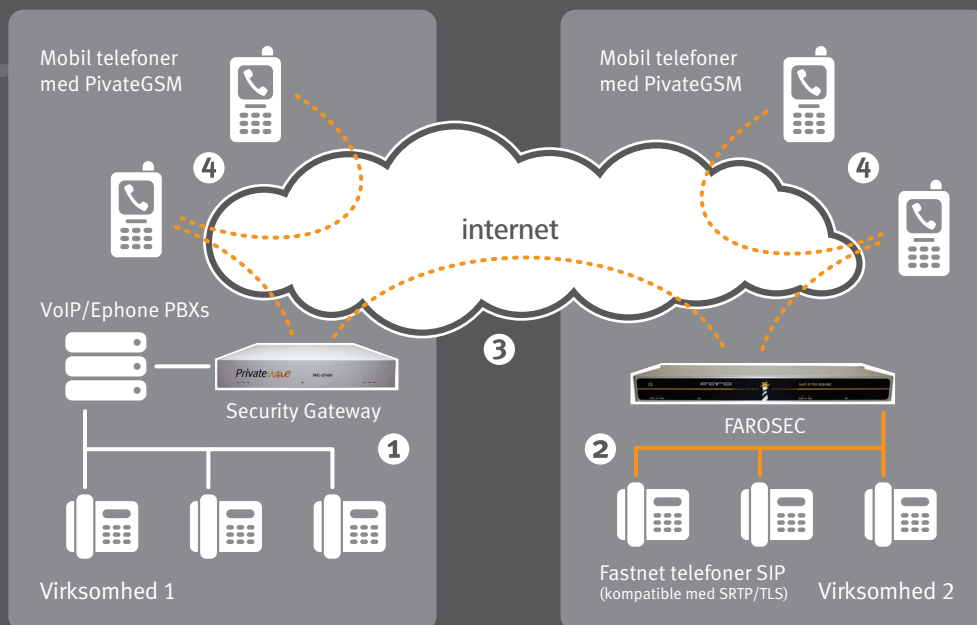
Kommunikation på en sikker måde i dag, er en strategisk forudsætning for enhver form for organisation. Der er mange måder at stjæle og manipulere følsomme data fra vores telefoner, og disse mekanismer er tilgængelige for alle.

Det vigtigste mål for sådanne angreb mod privatlivets fred er kommunikationen mellem mobiltelefoner og opkald fra PBX'er. Selv hvis de fungerer perfekt, er der ofte sårbarheder i et traditionelt omstillingsanlæg, der kan udnyttes. Disse kan være personer villige til at bare aflytte et opkald, eller beskadige kommunikationsnetværk. Den aflyttede part vil ikke opdage angrebet, før skaden er sket: og når skaden er sket er det for sent at gribe ind.

Løsningen til sikker telefoni er: Enterprise VoIP Security Suite.

For at beskytte privatlivets fred i virksomhedernes kommunikation, har PrivateWave, en virksomhed specialiseret inden for telekommunikation sikkerhed, skabt Enterprise VoIP Security Suite. Enterprise VoIP Security Suite er den første fastnet-og-mobiltelefon-integrerede, en unik løsning, der tilbyder sikker opkald i og uden for virksomhedens netværk, og på fastnet telefoner og mobiltelefoner. Opkaldenes kodnings optioner til fastnet telefoner er leveret af PrivateWave gennem Farosec server (eller af Security Gateway gennem Deres PBX), og mobiltelefoner med PrivateGSM, en stemme krypteringssoftware.

Enterprise VoIP Security Suite arbejder på en enkel måde:



- 1 Hvis virksomheden allerede har en VoIP PBX, er der ingen grund til at erstatte den. Det er nok at tilkoble en PrivateWave Security Gateway og bruge PrivateGSM for sikker, krypteret opkald direkte fra deres skrivebord til enhver mobiltelefon. Systemet styrker kommunikation sikkerhed ved at tilføje fortrolighed over virksomhedens netværk.
- 2 Hvis virksomheden ikke har en VoIP PBX, kan de bruge Farosec. Det er derefter muligt at sikre opkald til alle fastnet telefoner og til eksterne mobiltelefoner, der har PrivateGSM installeret.
- 3 Takket være Enterprise VoIP Security Suite, enhver kommunikation mellem virksomheder, fastnet-og mobil, bliver sikker og beskyttet.
- 4 Brug PrivateGSM er nok til at tale sikkert med alle andre PrivateGSM brugere inden for samme netværket.

Tale kommunikation kan kun betragtes som helt sikkert, når det er understøttet af et integreret system:

- fordi integrerede system ikke er sårbart over for angreb udefra, og det ikke skaber huller i netværk, som kan blive svagheder i systemet;
- fordi opdatering og reparation af et integreret system er meget hurtigere og sikrere: du behøver kun en specialist, der kender hele systemet
- fordi kommunikation i et integreret system er langt mere bekvemt, og det giver mulighed for at kommunikere sikkert med alle uden bekymring

Fordele ved sikker kommunikation:

Finanssektoren



Driften af private banking vil blive forenklet ved hjælp af en sikker kommunikations kanal. Det vil gøre det muligt at udveksle følsomme oplysninger om juridiske spørgsmål om ens egen bankkonto, eller ens investeringer direkte over telefonen: uden at fysisk være til stede og med en sikkerhed, der undgår tredjepart i at lytte. Desuden er det både tids- og omkostnings besparende for både kunder og banker. Enhver virksomhed kan tilbyde deres kunder fuldstændig fortrolighed som en merværdi.

Erhvervssektoren



Virksomhedens know-how er af stor værdi hvis en virksomhed skal vokse. Sikker kommunikation er den bedste garanti for det. Ikke alene kan det være muligt at tale frit og fortroligt over mobiltelefon, men også drøfte forretningshemmeligheder, udvikling og lancering af nye produkter osv.

Den Militære sektor, sikkerhed-og efterretningstjenester.



En 100% aflytter-fri kommunikation danner grundlaget for sikkerhed for alle der arbejder i den retshåndhævende sektor, i et miljø med høj risiko, ligesom bykvarterer med en høj kriminalitet, og i et krigsområde. Når man undgår spredning af følsomme oplysninger, også dens kontrol og sikkerhed giver mere effektive og mindre udsatte for eventuelle fejl.

Den offentlige sektor



Privatlivets fred er en af de værdier, man skal beskytte os en borger. Udbredelsen af juridiske og administrative informationer kan faktisk skabe forskellige hindringer for de involverede parter (afpresning, info bruges af magasiner, tyveri af identitet, etc.). For at forhindre sådanne tilfælde, bør man udstyre sig med en fortrolig kanal til at udveksle fortrolige oplysninger med forskellige det offentlige.

PrivateWave Enterprise VoIP Security Suite består af:



FAROSEC

VoIP virksomhedens PBX til kryptering telefonopkald "til" og "fra" fastnet telefoner.

Eller



Security Gateway

VoIP kommunikation Security Gateway for at kombinere med net-og pre-installeret corporate PBX.

Eller



Ephone

Business PBX, skalerbar (op til 4000 brugere), kombineret med Security Gateway, gør telefon kommunikation sikker.



PrivateGSM

Software kompatibelt med Nokia, Blackberry og iPhone, i stand til at kryptere alle udgående og indgående opkald til andre PrivateGSM brugere og PrivateWave PBX'er inden for samme netværk.

Vi er eksperter indenfor sikker telekommunikation

PrivateWave Italia er et it-sikkerheds kommunikations firma med speciale i løsninger til telefonopkald beskyttelse.

Takket være PrivateGSM, en innovativ software udviklet til sikring af mobiltelefon kommunikation, samt PBX Farosec er PrivateWave den første virksomhed i verden til at tilbyde en fast-mobil konvergens løsning, der giver fuldstændig beskyttelse.

Målet er at integrere behov for fortrolighed, med enkle produkter og nem brug af teknologi.

For yderligere oplysninger:



SECURINESS

info@securiness.com

www.securiness.com