

Private GSM & crisis communicatie

Eindelijk één toestel voor zowel crisis als gewone communicatie zowel binnen als buiten de onderneming of instelling.

Sinds januari dit jaar is de zogenaamde DECT guardband vrijgegeven. Niet-ingewijden zegt dit niet zoveel maar in de praktijk betekent dit dat een bedrijf of instelling nu op het eigen terrein een laag vermogen GSM zender mag plaatsen. Daardoor is er een alternatief voor de DECT of VoWLAN toestellen.

Deze oplossing die bekend is als Private GSM kan gekoppeld worden aan elke bestaande telefoon centrale op basis van ISDN of SIP. Op die manier worden de GSM toestellen van de medewerkers binnen het eigen GSM netwerk bereikbaar op het bedrijfstelefoonnummer.

De voordelen bij dagelijks gebruik

Een GSM toestel is buiten het bedrijf bereikbaar op het normale mobiele telefoonnummer en zodra men het bedrijf of bedrijfsterrein betreedt, schakelt het toestel automatisch over naar het Private GSM netwerk. Alle gesprekken die nu binnen dit PGSM netwerk gevoerd worden hebben geen kosten bij intern gebruik. Een van de grootste voordelen is dat de medewerker nu maar één toestel nodig heeft voor communicatie binnen en buiten de onderneming. Er zijn nog meer voordelen die u ondermeer [hier aantreft](#).

Nerve Centre® en PGSM geeft ook voordelen bij calamiteiten en incidenten

Bij veel bedrijven en instellingen worden de BHV en andere crisis bestrijdende medewerkers uitgerust met een scala aan communicatieapparatuur om goed bereikbaar te zijn bij een calamiteit. Vaak is dat een DECT of VoWLAN telefoontoestel of een portofoon of pieper (pager). Veel medewerkers hebben dan ook nog een gewoon GSM toestel bij zich. Met Private GSM kan in een aantal gevallen volstaan worden met één toestel voor de gewone - en de crisiscommunicatie. Door het koppelen van Nerve Centre® aan het PGSM netwerk en de telefooncentrale worden de crisis medewerkers gewaarschuwd met een voice bericht en/of een flash SMS bericht.

Bijkomende voordelen zijn dat men met een PGSM netwerk zelf de controle heeft over de telefonie en SMS infrastructuur. Daardoor worden de berichten razendsnel afgeleverd onder nagenoeg alle omstandigheden en heeft men geen last van mogelijke congestie buiten de deur.

Nerve Centre® en PGSM doen meer met minder

Voor zowel Nerve Centre® als een PGSM netwerk bij organisaties met verschillende vestigingen geldt dat er geen installaties per vestiging nodig zijn. Één centrale configuratie faciliteert alle vestigingen over de bestaande infrastructuur. Dit geeft een aanzienlijke besparing t.o.v. DECT en pager installaties.

Samenwerking met Radio Access

New Bridges werkt voor de integratie met PGSM netwerken nauw samen met Radio Access. Beide bedrijven leveren hun oplossingen uit via hun partner netwerk. Deze partners ervaren deze samenwerking als constructief omdat er nu een zeer innovatieve oplossing beschikbaar is voor hun bestaande en nieuwe klanten.

Meer weten?

Voor meer informatie over Nerve Centre® kunt u terecht op onze website www.nervecentre.nl.

U kunt ons uiteraard ook bellen, we zijn bereikbaar op telefoonnummer 078-6548787.

Nerve Centre® is een product van New Bridges.

New Bridges Voice Processing Engineers

Calandstraat 44

3316 EA Dordrecht

Tel. 078-654 87 87

Fax. 078-654 87 88

E-mail: nervecentre@newbridges.nl

Site: www.nervecentre.nl

