

# Nieuwsbrief



Nerve Centre: De spil bij calamiteiten en incidenten

In deze editie van de Nerve Centre Nieuwsbrief:

- **Nieuws:** Nerve Centre in het onderwijs
- **Gelezen:** Zelfredzaamheid bij brand - Tien mythen ontkracht
- **Nieuws:** Nieuwe projecten

## **Nieuws** Nerve Centre in het onderwijs



Onlangs heeft New Bridges Products in samenwerking met Cantab een marktonderzoek gedaan naar ROC's, Hogescholen en Universiteiten t.a.v. calamiteitenplannen en alarmering, waarbij ook Nerve Centre onder de aandacht is gebracht.

Met name op de hogescholen en universiteiten herkent men een toename in incidenten, bij ROC's bleek dit minder herkenbaar. De alarmering gebeurt meestal door middel van portofoons en pagers; de mogelijkheid om medewerkers op te roepen op hun mobiele telefoons, zoals Nerve Centre die kent, is bij veel instanties nog onbekend.

Uit dit onderzoek kwam bovendien naar voren dat onderwijsinstellingen veelal werken met een centraal raamwerk, waarbij de totale verdere inrichting van het calamiteitenplan decentraal neergelegd is.

Nerve Centre kan hierin meegaan; een onderwijsinstelling met meerdere locaties kan bediend worden met één Nerve Centre installatie, waarbij de scripts en scenario's per locatie apart kunnen worden ingericht.

Wilt u meer informatie over Nerve Centre als centrale oplossing voor meerdere vestigingen? Laat dan [hier](#) uw contactgegevens achter.

Ook onze Zuiderburen erkennen de noodzaak van de aanwezigheid van een calamiteitenplan bij onderwijsinstellingen. Speciaal voor docenten heeft het onderwijsblad voor Vlaanderen, 'Klasse voor Leraren', een indrukwekkende film gemaakt over crisiscommunicatie bij calamiteiten.

Klik [hier](#) om de film te bekijken.

## **Gelezen** Zelfredzaamheid bij brand - Tien mythen ontkracht



Het Nederlands Instituut Fysieke Veiligheid *Nibra* (NIFV) heeft een uitgebreide literatuurstudie gedaan naar het vluchten bij brand.

Een aantal bevindingen wordt in een brochure verwoord aan de hand van tien levende mythen over de zelfredzaamheid van mensen bij brand. Hieruit blijkt niet zozeer dat mensen niet zelfredzaam zijn, maar vooral dat de brandveiligheidsmaatregelen in gebouwen niet voldoende zijn afgestemd op het menselijk gedrag bij brand. Bovendien lijken mensen moeite te hebben met het inschatten van het gevaar bij brand.

Om dit te verbeteren zou er geïnvesteerd moeten worden in voorlichting aan burgers en training van bedrijfshulpverleners, waarbij het gedrag van mensen bij brand het uitgangspunt moet zijn. In de huidige praktijk van brandveiligheid in gebouwen staat de techniek centraal, maar dit blijkt niet altijd doeltreffend te zijn. Niet de techniek, maar de mens zou centraal moeten staan bij de brandveiligheid van gebouwen.

Lees [hier](#) de complete brochure met de tien mythen.

Met Nerve Centre is het mogelijk om bij een (brand)alarm specifieke informatie zoals plaats, locatie, aard en zelfs mogelijke vluchtroutes als tekst- of voicebericht door te geven aan de te waarschuwen personen. Deze duidelijke en persoonlijke wijze van alarmering draagt bij aan het vergroten van de zelfredzaamheid bij brand en andere calamiteiten.

## Nieuws

### Nieuwe projecten

**Westfriesgasthuis** Het Westfriesgasthuis, een algemeen ziekenhuis in Hoorn, heeft via onze partner Getronics voor Nerve Centre gekozen. Nerve Centre gaat binnen dit ziekenhuis voor verschillende disciplines de alarmoproepen verzorgen, zoals Zirop, Reanimatie/Trauma, O.K. en BHV.



Ingenieursbureau Oranjewoud in Heerenveen heeft Nerve Centre al enige tijd geleden aangeschaft via onze partner Burgers Ergon. Onlangs heeft Oranjewoud besloten dit uit te breiden naar vestigingen in Capelle, Oosterhout, Geleen, Almere en Deventer, zodat ook hier Nerve Centre gebruikt kan worden voor BHV oproepen.



Het Leids Universitair Medisch Centrum heeft Nerve Centre besteld via onze partner Triple-P. Het LUMC gaat Nerve Centre gebruiken voor ZiROP alarmeren.

## Kerstgroet



**New Bridges wenst u  
prettige feestdagen  
en een veilig 2010!**

## Colofon

De Nerve Centre Nieuwsbrief is een uitgave van New Bridges. Wilt u deze nieuwsbrief niet langer ontvangen, klik dan [hier](#).

Voor meer informatie over Nerve Centre gaat u naar [www.nervecentre.nl](http://www.nervecentre.nl) of [www.nervecentre.be](http://www.nervecentre.be)

