

Aan:

Betreft: studiemiddag en nieuwjaarsborrel

Geachte ....

Bij deze nodigen wij u van harte uit voor onze **nieuwjaarsborrel** op 25 januari a.s. Zoals ook in vorige jaren, willen wij graag weer het nuttige met het aangename verenigen en u ook van harte uitnodigen om met collega's en andere relaties van gedachten te wisselen over actuele onderwerpen op ons vakgebied, in de vorm van een **studiemiddag**. Het belooft een zeer boeiend programma te worden.

Dit programma staat in het kader van de **actuele ontwikkelingen rondom geluid en luchtkwaliteit**. Zoals u weet is er rondom deze onderwerpen veel te doen: de wijziging van de Wet geluidhinder, felle discussies omtrent het Besluit luchtkwaliteit, nieuwe regels omtrent het zonebeheer van industrieterreinen, verschuiving van verantwoordelijkheden voor geluidbeleid en hogere waarden procedures naar gemeenten en ga zo maar door...

Ook op het gebied van **software** heeft DGMR het nodige nieuws te melden. U kent ons natuurlijk van de alom gebruikte geluidssoftware Geonoise en Geonoise Analyst. Ook bent u wellicht bekend met Geoair, ons pakket voor het berekenen van luchtkwaliteit langs wegen. Nieuw is GeoSTACKS waarmee de luchtkwaliteit van industriële bronnen kan worden beoordeeld. Daarnaast zal binnenkort Geomilieu verschijnen, waarmee geluid, luchtkwaliteit en externe veiligheid in één gebruikersvriendelijke en geïntegreerde GIS-omgeving kunnen worden beheerd. Verder is er de recent aangekondigde samenwerking met **Geluids.net**, waarmee het meten van geluid in Nederland een nieuwe dimensie krijgt. Met een bezoek aan onze studiemiddag bent u ook op dit gebied weer helemaal up-to-date.

Na dit informatieve programma, willen wij graag met u een **toast** uitbrengen op het nieuwe jaar en heeft u de gelegenheid om, onder het genot van een drankje en een hapje, van gedachten te wisselen met de andere deelnemers.

De studiemiddag zal dit jaar worden gehouden in het **Fries Congres Centrum in Drachten**. De toegang is gratis.

Ik hoop van harte dat we u op 25 januari mogen begroeten. Heeft u geïnteresseerde collega's? Zij zijn natuurlijk ook van harte welkom.

Ir. Jaap de Vries  
Vestigingsleider DGMR Drachten

**N.B. Vergeet niet om u aan te melden middels bijgaand formulier. U kunt ook mailen naar [sbo@dgmr.nl](mailto:sbo@dgmr.nl). Vermeld dan a.u.b. uw naam en organisatie.**

## Stuudiemiddag DGMR

25 januari 2007

Fries Congrescentrum, Drachten

### Actuele ontwikkelingen geluid en luchtkwaliteit

#### Programma:

- 14:45 Ontvangst met koffie en Friese oranjetaart
- 15:10 Opening door burgemeester Bert Middel van de gemeente Smallingerland
- 15:20 De gewijzigde Wet geluidhinder: zegen of last?. Door ir. Leo Jacobs, Directoraat-Generaal Milieu van het Ministerie van VROM.  
*Op 3 juli j.l. is de wijziging op de Wet geluidhinder door de Eerste Kamer aanvaard. Wat betekent deze wijziging voor overheden, bedrijven en burgers?*
- 15:45 Zonebeheer industrielawaai: ruimte voor bedrijven? Door ing. Jos Bosman, senior projectmanager DGMR.  
*Milieugebruiksruimte is een kostbaar goed. Dat geldt zeker voor geluid. De status van het zonebeheersplan wordt per 1 januari 2007 gewijzigd. Kan het collectieve belang van de bedrijven hiermee nu beter worden bediend? Wat is het nut en de noodzaak van gereserveerde ruimte, voor wijzigingen en nieuwe activiteiten?*
- 16:00 Hogere waarden beleid van gemeenten: ruimte voor gemeenten? Door ing. Gerard van Kempen, senior projectmanager DGMR.  
*Hogere grenswaarden worden vanaf 2007 door de gemeenten zelf vastgesteld. Is dit een kans of een bedreiging? Wat moet er gedaan worden? Welke werkzaamheden komen er op de gemeente af? Zijn de werkzaamheden te beperken?*
- 16:15 Luchtkwaliteit: ruimte voor ontwikkelingsplannen? Door ing. Hans van Leeuwen, directeur DGMR.  
*De discussie over het Besluit luchtkwaliteit heeft in Nederland veel (fijn) stof doen opwaaien. Inmiddels lijkt de storm wat geluwd. Wat is de actuele stand van zaken en wat kunnen we nog verwachten? Welke ruimte is er voor nieuwe ontwikkelingsplannen? Wat te doen met milieuvergunningen?*
- 16:30 Geomilieu: een nieuw instrument voor geluid en luchtkwaliteit. Door ing. Erwin Hartog van Banda, sectordirecteur DGMR Software.  
*De vraag naar gebruikersvriendelijke en integrale software voor de berekening van geluid, luchtkwaliteit en overige ruimtelijke milieucomponenten neemt toe. DGMR is daarom in 2005 gestart met de ontwikkeling van Geomilieu. Geomilieu is gebaseerd op de bij adviseurs en milieudiensten alom bekende Geonose interface. Wordt dit dé nieuwe standaard in milieuland?*
- 16:45 Discussie
- 17:15 Nieuwjaarsborrel

Tijdens de borrel kunt u een demonstratie bijwonen over de mogelijkheden van Geluids.net. Nieuwsgierig? Kijk alvast op: [www.geluids.net](http://www.geluids.net).

# AANMELDINGSFORMULIER

studiemiddag DGMR

## Actuele ontwikkelingen geluid en luchtkwaliteit

25 januari 2007

Fries Congrescentrum, Drachten

Ik meld mij aan voor de studiemiddag

Ik ben helaas verhinderd

Naam: .....

Functie: .....

Organisatie: .....

Adres: .....

Postcode en plaats:.....

Telefoon: .....

Fax: .....

E-mail: .....

Graag faxen: **0512-522519**, of terugsturen aan:

**DGMR**  
**Morra 2**  
**9204 KH DRACHTEN**

Mailen kan ook, aan [sbo@dgmr.nl](mailto:sbo@dgmr.nl). Vermeld dan s.v.p. uw naam en organisatie.