



Zonebeheer industrielawaai

Goed zonebeheer is noodzakelijk om te voorkomen dat de geluidszone van een industrieterrein 'op slot' wordt gezet en er geen nieuwe vergunningen kunnen worden afgegeven. Op de cursusdag worden aan de hand van sheets in één dag de achtergronden en tools voor geluidszonebeheer behandeld.

De verstrekte informatie wordt meteen in de praktijk geoefend, zodat u voor een aantal tools het beheren van de geluidszone meteen (weer) in de vingers heeft.

Voor wie is deze cursus?

De cursus is bedoeld voor iedereen die het volgende wil:

- snel wegwijs raken in Geomilieu en zonebeheer
- inzicht verkrijgen in een aantal achtergronden van zonebeheer
- kennis opfrissen ten opzichte van het gebruik van zonebeheertools

Cursusonderdelen

Basiskennis: Geomilieu basis en modelleren industrielawaai

- Opzet zonebewaking en zonebeheer, methode en keuze handleiding, meldingsplichtige bedrijven, braakliggende terreinen, (modellerings)afspraken etc.
- Zonebeheer in Geomilieu: toetsingsstabel, toetsingswaarden, toetsingsstabel met selecties, uitgeven en inname modellen, item bedrijf en bedrijvenmanager
- Tips en trucs zonebeheer
- Oefeningen aan de hand van een voorbeeld
- Uitwisseling van ervaringen en discussie deelnemers



Cursusleider: ing. A. (Arno) de Pree

Arno de Pree, senior projectleider Industrie, Verkeer en Milieu bij DGMR. Hij is specialist op het gebied van akoestische onderzoeken weg-, tram-, en railverkeers- en industrielawaai, actualisatie van geluidszonemodellen en emissiemetingen weg- en railverkeer.

Locatie en cursustijden

De cursus van twee dagdelen wordt gegeven op onze vestiging in Arnhem, Van Pallandtstraat 9-11. De cursusdata en -tijden vindt u op onze website via www.dgmr.nl/masterclass.

Prijs

De all-in prijs voor deze cursus bedraagt € 515,- exclusief btw. Cursusmateriaal en lunch zijn inbegrepen. Annuleren kan tot uiterlijk twee weken voor aanvang van de cursus. Bij latere annulering wordt 75% van de cursuskosten in rekening gebracht. Vervanging door een collega is toegestaan.

Aanmelden

U kunt zich aanmelden via het inschrijfformulier op onze website www.dgmr.nl/masterclass tot uiterlijk vier weken voor aanvang van de cursus. Na aanmelding ontvangt u een bevestigingsbrief inclusief routebeschrijving. Bij een te klein aantal deelnemers kan de cursus of het cursusonderdeel worden geannuleerd. Bij een groter aantal worden de plaatsen toegewezen op volgorde van inschrijving. Mocht u nog vragen hebben, dan kunt u contact opnemen met Mirjam Duijnsveld of Thea Vrolijk van onze vestiging in Den Haag, tel. (070) 350 39 99.

DGMR. Meer dan een oplossing.

Adviseurs voor bouw, industrie, verkeer, milieu en software

NL LID
INGENIEURS
info@dgmr.nl
www.dgmr.nl

Van Pallandtstraat 9-11, Postbus 153
NL-6800 AD Arnhem
T +31 (0)26 351 21 41
F +31 (0)26 443 58 36

Eisenhowerlaan 112, Postbus 82223
NL-2508 EE Den Haag
T +31 (0)70 350 39 99
F +31 (0)70 358 47 52

Morra 2, Postbus 671
NL-9200 AR Drachten
T +31 (0)512 52 23 24
F +31 (0)512 52 25 19

Geerweg 11, Postbus 640
NL-6130 AP Sittard
T +31 (0)46 411 39 30
F +31 (0)46 411 39 31

