

## ANTWOORDFORMULIER

Wij schrijven in met ..... personen voor de eendaagse cursus Waterwerken & Werken met Water die plaatsvindt op

Woensdag 15 juni 2011 Jaarbeurs Utrecht

Woensdag 20 september 2011 Regardz Eindhoven.

Deelnamekosten bedragen € 675,- excl. BTW, inclusief lunch en overige consumpties.

Iedere tweede en volgende persoon van dezelfde organisatie: € 475,- p.p.

1.	Naam <input type="checkbox"/> Dhr. * <input type="checkbox"/> Mw.:	
	Functie:	
2.	Naam <input type="checkbox"/> Dhr. <input type="checkbox"/> Mw.:	
	Functie:	
3.	Naam <input type="checkbox"/> Dhr. <input type="checkbox"/> Mw.:	
	Functie:	

Algemene gegevens	
Organisatie/bedrijf:	
Hoofdactiviteit:	
Postadres:	
Postcode en Plaats:	
Factuur t.a.v. dhr./mw.	
Afdeling:	
Telefoon:	
E-mail:	
Datum:	
Handtekening:	

Fax of stuur uw inschrijving naar:

EURECOM BV

Abtsregt 27

2622 KN DELFT

Fax nr. 015.3809129

Of meld u aan door een e-mail te sturen naar: [info@eurecom.nl](mailto:info@eurecom.nl) of via de website: [www.eurecom.nl](http://www.eurecom.nl)

Annuleringsvoorwaarden

Bij schriftelijke annulering tussen 4 en 2 weken voor de datum van deze cursus wordt € 45,- administratiekosten in rekening gebracht. Indien u binnen 2 weken voor de datum van aanvang annuleert, wordt het volledige bedrag in rekening gebracht en wordt na ontvangst van betaling de documentatie toegezonden. Bij verhindering mag een vervanger van uw inschrijving gebruik maken.

# Intensieve eendaagse cursus Waterwerken & werken met water

**- juridische en technische achtergronden -**

WOENSDAG 15 JUNI 2011  
JAARBEURS UTRECHT  
DINSDAG 20 SEPTEMBER 2011  
REGARDZ EINDHOVEN

- **PRAKTIJKVOORBEELDEN GRONDWATERONTTREKING EN BEÏNDIGING WATERONTTREKING**
- **HYDROLOGISCHE INGREPEN BIJ VERONTREINIGD GRONDWATER; IS KOSTENVERHAAL MOGELIJK?**
- **HET OMLEGGEN VAN WATERLOPEN, HYDROLOGISCHE UITVOERING, JURIDISCHE IMPLICATIES**
- **DE WATERPARAGRAAF IN EEN BESTEMMINGSPLAN**
- **NIEUWE WET- EN REGELGEVING IN RELATIE TOT (GESTUURDE) WATERBERGINGSGBIEDEN; DIVERSE VOORBEELDPROJECTEN**



**Landslide**  
milieu-adviesbureau

Overall in Nederland waar gewerkt wordt met water moet tegelijkertijd rekening gehouden worden met zowel geohydrologische omstandigheden als met allerlei wet- en regelgeving. Dat geldt bijvoorbeeld voor het opstellen van een hydrologisch neutraal ontwerp, het verleggen van waterlopen, de verspreiding van grondwaterverontreinigingen, het opstarten of juist beëindigen van (grond)waterwinningen en de situering en inrichting van (gestuurde) waterbergingsgebieden.

Wat de cursus "Waterwerken en werken met water" zo bijzonder maakt, is dat u in één dag aan de hand van diverse veelvoorkomende praktijkvoorbeelden wordt geïnformeerd over zowel de technische haalbaarheid van verschillende typen waterwerken, het bijbehorend juridisch kader als de rol van diverse actoren in die (grond)waterprojecten. Bij elk van de 5 cursusblokken kunnen cursisten hun eigen ervaring(en) inbrengen, worden technische en juridische keuzes uitgelegd en wordt verwezen naar relevante literatuur en praktijkinformatie.

De cursus is daardoor interessant voor zowel juristen als (milieu)technische en beleidsmedewerkers die binnen, maar ook over de rand van hun vakgebied willen kijken. Het programma is met name afgestemd op water- en hoogheemraadschappen, gemeenten, provincies, drinkwaterbedrijven en adviesbureaus of mensen die beroepsmatig met deze doelgroepen te maken hebben.

## Programma

Vanaf 8.30 u. inloop, koffie en uitreiking cursusmateriaal

09.00 u. **AANVANG EN INTRODUCTIE VAN DE CURSUS, MARTIN VISSER, EURECOM**  
**DOCENTEN: MW. MR. DRS. MINOU WOESTENENK, ADVOCaat FRANKEN ADVOCATEN**  
**IR. RIMBAUD LAPPERRE, DIRECTEUR LANDSLIDE MILIEU-ADVIESBUREAU**

09.15 u. **GRONDWATERONTTREKKING**

In verband met de bedrijfsvoering vraagt een bedrijf vergroting van de reeds vergunde onttrekkingscapaciteit aan voor hun bestaande grondwaterputten. Een ander bedrijf meldt dat het gaat stoppen met grondwateronttrekking. Wat zijn de effecten op de omgeving, wie kan bezwaar maken, wie vergoedt eventuele schade? Welk bevoegd gezag is verantwoordelijk en wat zijn de gevolgen van de invoering van de Waterwet?

10.45 u. **KOFFIEPAUZE**

11.00 u. **GRONDWATERVERONTREINIGING EN VERSPREIDING**

Een omvangrijke grondwaterverontreiniging heeft zich tot ver in de omtrek verspreid. Als mogelijke veroorzakers van de historische verontreiniging komen twee bedrijven in beeld. Hydrologische ingrepen in het gebied zullen als gevolg van de aanwezigheid van verontreinigd grondwater al snel leiden tot extra kosten. Is verhaal van deze kosten nog mogelijk en zo ja bij wie? De praktische en juridische consequenties worden uitgewerkt aan de hand van een combinatie van verontreinigingsgevallen in Nijmegen, Mook, Utrecht en Tegelen.

12.45 u. **LUNCHPAUZE**

13.30 u. **OMLEGGEN VAN WATERLOPEN**

Voor de herinrichting van een gebied wordt een bestaande waterloop gedempt en moet een nieuwe waterloop gegraven worden. De huidige aangelanden vrezen verdroging en de nieuwe aangelanden zijn juist bang voor vernatting. Op welke wijze wordt de hydrologische situatie in kaart gebracht en wat zijn de juridische implicaties? Welke actoren spelen in dit verband een rol?

14.30 u. **WATERTOETS IN RUIMTELIJKE PLANNEN**

Aan de hand van het voorgaande praktijkvoorbeeld worden de technische en juridische aspecten van het opstellen van een waterparagraaf in een bestemmingsplan besproken. Is die vrijblijvend of verplicht? Wat wordt met de uitkomsten gedaan en wie kunnen (geen) bezwaar maken?

15.00 u. **KOFFIEPAUZE**

15.20 u. **WATERBERGING**

Ten behoeve van een robuuster watersysteem richten waterbeheerders zoals water- en hoogheemraadschappen (gestuurde) bergingsgebieden in. Kan en mag dat zomaar en kunnen tegen de inrichting van dergelijke gebieden nog bezwaren ingediend worden? Wie vergoedt eventuele schade? In dit cursusblok worden meerdere actuele voorbeeldprojecten van waterberging besproken in relatie tot nieuwe wet- en regelgeving enerzijds en de praktijk anderzijds.

16.30 u. **EVALUATIE EN AFSLUITING VAN DE CURSUS**