

WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

vergunningverlening grondwater

DOEL De vergunningverlening en handhaving van alle grondwateronttrekkingen is met de invoering van de Waterwet een nieuwe taak van de waterschappen geworden. De grondwateronttrekkingen worden onder andere beoordeeld op het effect van het grondwaterpeil op natuur en landbouw, op zetting van grond & onroerend goed en op verplaatsing van bodemverontreinigingen.

In deze opleiding leert u het beleid over grondwaterbeheer te vertalen en toe te passen in vergunningen. U houdt hierbij rekening met de bevoegdheden van andere overheden en de belangen van derden. U krijgt inzicht in grondwatersystemen en stromingen en leert hydrologische gegevens te interpreteren. Na afloop van deze opleiding bent u in staat belangen af te wegen en heeft u inzicht in de handhaafbaarheid van een vergunning.

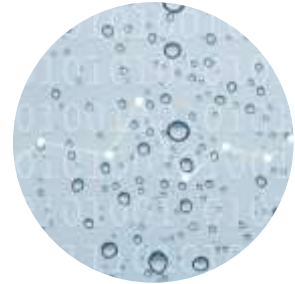
VORM De theorie wordt gekoppeld aan praktijkvoorbeelden. U maakt ter voorbereiding op de lesdagen een aantal opdrachten.

INHOUD De opleiding bestaat uit de volgende modules:

1. grondwaterbeheer (3 dagen)
taken grondwaterbeheer, geologie van Nederland, grondwaterstroming door watervoerende en -scheidende pakketten, wet van Darcy, monitoring en meetnetten, relatie grond- en oppervlaktewater, begrippen en gevoel voor eenheden, soorten grondwateronttrekkingen en effecten;
2. vergunningverlening (2,5 dag)
beleidskader, processtappen van vergunningverlening, kritische fasen, analyse aanvraag, effecten op grondwatersysteem, afwegen van belangen, wel/niet toekennen van vergunningen voor onttrekken bij bodemverontreinigingen, natuurgebieden en zettingsgevoelige gebieden.

DOCENTEN Rob de Groot
Arno Rozing
Marlous van der Meer

MEER INFORMATIE Wateropleidingen, Petra Barte (030) 60 69 403



Status

Eerder gegeven

DOELGROEP

vergunningverleners

INSTAPNIVEAU

HBO

AANTAL BIJENKOMSTEN

6

LOCATIE

In overleg

ZELFSTUDIE

4-8 uur per bijeenkomst

DEELNEMERS

16

KOSTEN

Op aanvraag

BIJZONDERHEDEN

Deze cursus wordt alleen in company aangeboden. De prijs is op aanvraag