

De i-grondroerder

Organisatie:	Kadaster (Geo- en Vastgoedinformatie en Advies)
Standplaats:	Apeldoorn
Start opdracht:	In overleg
Contactpersoon organisatie:	Ad van Houtum
Contactpersoon Universiteit Twente:	Dr.mr.ir. M. (Marc) van Buiten; Ir. L. (Léon) olde Scholtenhuis

Organisatie

Het Kadaster registreert en verstrekt gegevens over de ligging van vastgoed in Nederland. En de rechten die daar bij horen, zoals eigendom en hypotheek. Dat geldt ook voor schepen, luchtvaartuigen en (ondergrondse) netwerken. Onze wettelijke taak zorgt voor rechtszekerheid: het is voor iedereen duidelijk wie welke rechten heeft. Samen met andere overheden zorgen we ervoor dat de geografische informatie van Nederland goed te raadplegen is. Dit doen we tegen zo laag mogelijke kosten.' Zie ook [Kadaster in 3 minuten](#)

'De Wet informatie-uitwisseling ondergrondse netten (WION) vervangt de (vrijblijvende) zelfregulering zoals die bestond in de vorm van het Kabels en Leidingen Informatie Centrum (KLIC). Het KLIC is in 2008 opgegaan in het Kadaster. Het Kadaster voert in opdracht van de ministeries van Economische Zaken (EZ) en Infrastructuur en Milieu (I&M) de WION uit en faciliteert de informatieverstrekking over de ligging van kabels en leidingen.

Context

Kadaster werkt samen met kennis- en opleidingsinstituten voor onderzoeken naar toekomstige ontwikkelingen. In een aantal gevallen kunnen studenten aan die opleidingen daarin een bijdrage leveren. Voor hen levert het een zinvolle onderzoeksopdracht in het kader van hun studie, zoals een afstudeerscriptie. In het domein kabels en leidingen is binnen het Kadaster tot op heden weinig aandacht geweest voor dergelijke onderzoeksopdrachten.

Tijdens een workshop van het [KLO](#) voor het definiëren van de speerpunten is contact gelegd met Utwente. Daaruit is het idee ontstaan om aan te haken op ontwikkelingen rond informatie-uitwisseling kabels en leidingen in de verdere toekomst. Als resultaat van het programma KLIC-WIN zijn enkele als relevant ervaren onderwerpen vooruit geschoven. Deze moeten eerst verder doordacht worden alvorens bezien kan worden of deze praktisch haalbaar zijn en er een sluitende business case van te maken is.

Opdrachtomschrijving: De i-grondroerder

Het onderwerp i-grondroerder staat dicht bij de praktijk van grondroerders en past in de huidige ontwikkelingen: hoe werkt een grondroerder vanaf 2017 met KLIC-WIN, INSPIRE, NSDI en alle andere bronnen van informatie die hem via het wereld wijde web worden aangeboden. Voor dit onderwerp participeren de brancheorganisaties Bouwend Nederland en Cumela. Denkbaar is dat softwareleveranciers hierin willen faciliteren en opgedane kennis en ervaring willen adopteren.

Overige bijzonderheden

Afspraken in overleg

