

## Kick-off bijeenkomst Innovatie Lab

Hoe kunnen bedrijfsleven en overheid op een slimme en vernieuwende manier samenwerken aan innovatieve oplossingen met geo-informatie? Die vraag stond centraal tijdens de kick-off bijeenkomst van het Innovatie Lab. Een inspirerende bijeenkomst waar veel goede ideeën zijn geopperd.

### Nieuwe manier van samenwerken

Op 18 mei 2018 kwamen zo'n twintig vertegenwoordigers uit het bedrijfsleven en de overheid bijéén in Amersfoort om het Innovatie Lab een kickstart te geven. Met deze bijeenkomst beoogde de initiatiefnemers GeoBusiness Nederland en het ministerie van Binnenlandse Zaken ideeën te inventariseren en afspraken te maken om tot een Innovatie Lab te komen. Deelnemers gingen tweemaal in vier groepen uiteen om na te denken over waar het Innovatie Lab zich mee bezig moet houden en hoe dit er uit moet zien. Dit leverde een diversiteit van ideeën op.



Afbeelding 1 - collage GeoBusiness Nederland

### Maatschappelijke opgaven en toepassingen

Welke maatschappelijke opgaven zouden centraal moeten staan in het Innovatie Lab en welke producten dragen bij aan een oplossing? Met onder andere deze vraag gingen de deelnemers aan de slag in de eerste ronde. Hier en daar ontstond discussie of maatschappelijke opgaven of kansrijke oplossingen leidend moesten zijn. Als maatschappelijke opgaven leidend zijn dan stonden de ontwikkelingen rondom de fysieke leefomgeving/Omgevingswet en de energietransitie met stip bovenaan. Verder werden onder andere de woningbouwopgave, veiligheid, nieuwe vormen van democratie en gezondheid/zorg genoemd.

Verschillende deelnemers gaven aan onderwerpen vooral niet te groot te maken, maar klein en praktisch te houden. Zorg voor een vraag gestuurde aanpak met mogelijkheden tot opschalen. Een Innovatie Lab dient een diversiteit van onderwerpen te kunnen oppakken. Qua producten kan gewerkt worden aan generiek shared services/API's, standaarden. Nieuwe technologieën dienen hier de kans te krijgen.

## Hoe ziet het eruit?

Deelnemers in het Innovatie Lab dienen zich bewust te zijn van de digitale disruptie. Dit vraagt om een andere manier van werken aldus de deelnemers. Een manier waarin snelheid en flexibiliteit centraal staat. Ook zijn een gezamenlijke informatiebasis (over de bestuur grenzen heen) en inzicht in de wensen van de gebruiker van belang. Dit betekent ook dat het lab expertise opbouwt en deelt over pre-concurrentieel samenwerken en vernieuwende vormen van contracten en aanbesteden.

De community is instrumenteel voor het succes van een Innovatie Lab. Voor het daadwerkelijk samenwerken van deze community worden verschillende ideeën geopperd; een virtueel platform, opeenvolgende bijeenkomsten, bestaande decentrale innovatie hubs zoals van universiteiten of een daadwerkelijke fysieke werkplaats. Er zijn veel mogelijkheden.

## Vervolg

In deze kick-off bijeenkomst is in een korte tijd veel informatie en een diversiteit aan wensen opgehaald. Deze informatie is door een kernteam van GeoBusiness Nederland, het ministerie van Binnenlandse Zaken en GeoSamen samengevoegd en geanalyseerd. Op basis van de informatie ontstaan drie hoofdlijnen om verder uit te werken:

- Hoe gaan we samenwerken?
- Welke toepassingen kunnen de energietransitie mogelijk te maken en hoe gaan we die realiseren?
- Welke toepassingen pakken de opgaven in het fysieke domein aan en hoe gaan we die realiseren?

De deelnemers kunnen zich inzetten om één of meer van deze sporen verder te concretiseren. Ook geïnteresseerd om verdere stappen te zetten op deze onderwerpen? Neem dan contact op met [sslaats@geonovum.nl](mailto:sslaats@geonovum.nl). Verdere informatie over het Innovatie Lab en de vervolgstappen wordt gecommuniceerd via [geosamen.nl/innovatie-lab/](http://geosamen.nl/innovatie-lab/).