

WORKSHOPS OMGEVINGSCONGRES 31 MEI 2018



Al ingeschreven voor het congres?
Maak een keuze en stuur dit per e-mail naar
info@omgevingsplatform.nl

RONDE 1

1.1 - Op reis door de Omgevingswet **Connecting Colours**

De Omgevingswet vraagt om een heel andere werk- en denkwijze van overheden, burgers en professionals. Op het intermenselijke aspect (gedag en cultuur) zijn vaak nog grote stappen te zetten.

In deze workshop wordt u interactief meegenomen in het krachtenveld tussen overheid, professionals en burgers/ondernemers. Zowel op een goede dag (wanneer alles vlotjes en in harmonie verloopt), alsook op een slechte dag wanneer tegengestelde belangen de samenwerking in de weg kunnen zitten.

Met de introductie van een laagdrempelige metataal voor communicatie en samenwerking is een slechte dag eenvoudig om te buigen. Met inzicht in wederzijdse afhankelijkheid en afstemmen en verbinden is een win-win-win situatie bereikbaar. Precies de doelstelling van De Omgevingswet!

1.2 - Wet Kwaliteitsborging en gedragsverandering **Erik Schot, PlanGarant Nederland**

Op 1 oktober 2014 is het experiment gestart waarbij grondgebonden nieuwbouwwoningen die een Keurmerk hebben van de Stichting Garantiewoning niet meer door de gemeente vooraf getoetst worden aan het Bouwbesluit 2012. Het experiment kent een wettelijke status op grond van de experimentenregeling van de Crisis- en Herstelwet.

Nu, ruim 3 en een half jaar later, kan Erik Schot, als grondlegger van dit experiment en als betrokkene bij meer dan 150 projecten, ons meenemen in wat deze andere manier van samenwerken betekent voor allen (initiatiefnemer, architect, bouwer, gemeente) die bij het project zijn betrokken.

1.3 - De impact van nieuwe technieken en (bouw)regelgeving op de bouw- en adviespraktijk **Johan van der Graaf - Niemand Raadgevende Ingenieurs**

De ontwikkelingen in de bouwpraktijk gaan razendsnel. In deze workshop wordt vanuit adviseurs/technisch-oogpunt belicht hoe wij tegen de veranderingen in de markt (3D-printing, industrialisatie e.d.) aankijken en wat dat op termijn (maar ook nu al) voor invloed heeft op de betrokken (bouw)partijen. Daarin gaan we als voorbeeld tevens in op onze eigen transitie als Niemand RI en het proces dat we daarin hebben doorgemaakt, ook op het gebied van cultuur&gedrag en de wijze van marktbenadering. Op

regelgeving-gebied geven we een doorkijkje naar het toekomstige BBL waarin we zien dat het omgevingsrecht en de bouwregelgeving steeds dichterbij elkaar toe-kruipen. Daarbij betrekken we ook de ontwikkelingen op het gebied van energiezuinigheid (BENG), en zijdelings ook de energietransitie (klimaattafels) alsmede de gaskraan in Groningen en de impact daarvan op de bouwpraktijk.

1.4 - Naar een duurzaam doel zonder regels

Wico Ankersmit, Vereniging Bouw- en Woningtoezicht Nederland

Hoe voorkomen we dat we bij de enorme opgave richting energietransitie, BENG, Van Gas Los en het verduurzamen van de bestaande voorraad alleen met heel veel nieuwe regels het doel gaan bereiken? Is het alleen te realiseren met regels of zijn er andere methoden om het doel zonder regels te behalen. De Omgevingswet biedt hiervoor kansen en uitdagingen. Pakken we die op, of dekken we ons toch liever in achter regels.

RONDE 2

2.1 - Effectiever samenwerken met behulp van BIM

Hein Corstens, Corstens informatiearchitectuur

Hoofdpijn:

- De Omgevingswet is gericht op:
 - Integraliteit
 - Flexibiliteit
 - Snelheid
 - Helderheid
- Dat betekent voor de samenwerking:
 - Integraliteit: multi- en interdisciplinair werken; werken op basis van één gegevensverzameling;
 - Flexibiliteit: minder regels, ruimere regels, afweegbaarheid
 - Snelheid: kortere termijnen, informatievoorziening naar het begin van het proces
 - Helderheid: alle informatie over locatie paraat voor alle partijen
- Uitwerking a.d.h.v. BIM:
 - Integraliteit: meerdere disciplines werken aan één model; integrale toetsing (ex ante); eenmalige eenduidige gegevensinvoer, meervoudig gebruik
 - Flexibiliteit: meer aan de uitwerking overlaten (in BIM, 3D); afweging eisen m.b.v. BIM
 - Snelheid: BIM zorgt voor snellere informatievoorziening
 - Helderheid: regels vertalen naar BIM-formaat en in geschikte modellen presenteren

2.2 - Omgevingswetfitness

Juul Osinga, Netwerk Jong Leefomgeving

Ben jij al voorbereid op de komst van de Omgevingswet? Doe mee aan Omgevingswetfitness en kom er achter! Omgevingswetfitness is een training, waarin we actief met elkaar aan de slag gaan, om ons voor te bereiden op de komst van de

Omgevingswet. Tijdens Omgevingswetfitness richten wij ons naast kennis over de Omgevingswet, vooral ook op de vaardigheden en competenties die hierbij passen. Niet door er over te praten, maar door aan de slag te gaan. Aan de hand van een aantal oefeningen ervaar je wat de Omgevingswet betekent in de praktijk. Omgevingswetfitness is juist geschikt voor beginners, want aan Omgevingswetfitness houd je geen spierpijn over, maar juist energie om verder te gaan!

2.3 Het 'intaketeam' - klaar voor de omgevingswet **Ruud de Graaf - Volq**

Bent u klaar voor de omgevingswet? Test het in het intake-team!

Volq heeft de werkvorm 'Het Intaketeam' ontwikkeld voor gemeenten/organisaties die initiatieven willen stimuleren en faciliteren. In 'Het Intaketeam' krijgt een integraal team medewerkers een fictief initiatief uit de stad voorgelegd door een 'initiatiefnemer' die aan tafel plaatsneemt. De opdracht van het 'Intaketeam' is om het initiatief proberen mogelijk te maken.

Bent u in staat om over uw 'eigen' vakgebied te kijken, *integraal te handelen* en *samen te werken* met collega's? Maakt het mee!

'Het Intaketeam' geeft energie en richting aan organisatie- en cultuurverandering. De werkvorm kan een startpunt zijn voor ontwikkeltrajecten voor uw organisatie en uw medewerkers.

2.4 - De wereld van MX3D **OmgevingsPlatform in samenwerking met Hugo Jager**

Een paar jaar geleden had onder meer Joris Laarman de wens om 3D-objecten te kunnen afdrucken die groter waren dan de doos van een 3D-printer. Ze kwamen tot de conclusie dat een brug over een van de oude grachten in Amsterdam een fantastische metafoor zou zijn om de technologie van de toekomst te verbinden met het verleden van de stad, op een manier die de beste aspecten van beide werelden zou onthullen. Na een uitdagend 18 maanden durend proces van engineering, ontwerpen, re-engineering, herontwerpen, het ontdekken van de wereld achter vergunningen, veiligheidsmaatregelen, renovatie van kanaalmuren, fondsenwerving, testafdrukken, herontwerp en hergebruik-programmering en natuurlijk printen, is de brug nu klaar om geplaatst te worden. Middels een presentatie met daarin een opgenomen interview met de betrokken mensen bij MX3D wordt een beeld gegeven wat deze nieuwe technieken betekenen voor ambtenaren bouw- en woningtoezicht, constructeurs, aannemers. Wat is hierbij hun (nieuwe) rol en hoe ziet het samenwerken eruit bij dit soort projecten.

RONDE 3

3.1 - Lenig en stap voor stap werken aan de Omgevingswet **Wouter de Boer en Jan den Hollander**

De invoering van de Omgevingswet vraagt om een programmatische aanpak van samen ontwikkelen, beproeven, zo nodig bijstellen en vervolgens invoeren. In de gemeente Katwijk wordt net als in zoveel andere gemeenten vol energie gewerkt aan de invoering van de Omgevingswet. Wouter de Boer (programmamanager Omgevingswet) en Jan den Hollander (scrummaster) werken vanuit een speciaal ingerichte ruimte. Aan de wanden hangen grote posters waarop het proces en de voortgang van de invoering in beeld gebracht wordt. Het programmateam Omgevingswet werkt volgens de principes van Agile/scrum. Lenig en stap voor stap wordt de Omgevingswet in Katwijk concreet. Jan en Wouter nemen u in een interactieve workshop graag mee in deze aanpak.

3.2 – Co-creatie; wat de natuur ons kan leren

Sander Bosman, Pro Habitus en Mark Goedings, HRD professionals

Co-creatie is een samenwerking aangaan op basis van gelijke doelen en vertrouwen. Het is een bewuste keuze die passend moet zijn binnen de opgave. Maar wanneer is co-creatie passend? Wat kan co-creatie jou opleveren? Waarom zou jij aan co-creatie beginnen?

Tijdens een interactieve wandeling kijken we buiten in het veld naar de verschillende processen die je kan inzetten om je doel te halen. Om zo zelf te zien wat de kracht van co-creatie is en welke meerwaarde het kan opleveren. Ook zetten we je aan het denken over de toepasbaarheid van co-creatie binnen jouw opgave/organisatie.

Thema's die voorbij komen tijdens deze workshop zijn: lineair versus evaluatieve doelen, het creatieve proces, eigenaarschap, bouwen aan relaties, sturen met kaders, gekanteld denken en de kracht van complexiteit.

Kom ervaren waarom co-creatie jouw werk zoveel leuker maakt en wat jij hiermee kan bijdragen aan de samenleving!

We starten om 12.15 uur in ruimte 3.2. Graag tot dan!

3.3 Een universele structuur voor samenwerken

Henk Rozie en Dorus Teeuwen, Communication Concert

Een landkaart als wegwijzer voor co-creatie tussen overheid, burgers en ondernemers

Een landkaart waarmee je altijd je positie kunt bepalen en waarop plaats is voor alle belanghebbenden bij een plan en voor de makers van de oplossingen. In spelvorm maken de deelnemers aan de workshop kennis met het raamwerk van Collin© dat helpt om succesvolle samenwerkingen te ontwerpen en uit te voeren. Het model helpt de complexiteit van de Omgevingswet en alles waarop de Omgevingswet betrekking heeft inzichtelijk en hanteerbaar te maken. Nu wordt ook duidelijk hoe communicatie en creatie samenvallen, en hoe daardoor een andere logica er aan bijdraagt dat veel meer dingen in één keer goed en naar tevredenheid kunnen worden ontworpen en gerealiseerd.

3.4 – Gereserveerd

Nadere informatie volgt z.s.m.