**verslag Huwelijksplanner**

locatie:

ontwikkellocatie Utrecht CS

wanneer:

17 juli 2019

aanwezigen:

Patrick Castenmiller (gemeente Hoorn), Jan Willem Kooi (VNG), Kunera van den Belt (gemeente utrecht), Roland Kielema (gemeente Heerenveen), Jan Willem

Woolderink (gemeente Almere), Paul Jansen (VNG), Maarten Vrolijk (VNG)

Afwezig:

Jeroen Schiedon (VNG), Bas de Boer (gemeente Haarlem), Kim Engel (gemeente Medemblik), Wouter Bruijning (gemeente Utrecht/VNG)

Uitgesproken is om verder ‘samen te gaan’ met de doorontwikkeling van de Huwelijksplanner. Betrokken kerngemeenten zijn de “convenant gemeenten” en de gemeente Utrecht, aangevuld met gemeente Eindhoven en gemeente Rotterdam.

Als **Product visie** is vastgesteld:

Een werkend trouwproces zo snel mogelijk gefaseerd in productie brengen bij 1 of meer gemeenten en daarbij zo min mogelijk concessies doen aan de Common Ground visie.

Om tot invulling te komen van de productvisie wordt eerst de volgende stappen gezet:

🡪 beoordeling van de (al) beschikbare componenten van de huwelijksplanner:

* 2 september komen betrokken architecten bij elkaar om de componenten van de huwelijksplanner te beoordelen (voldoen de specs en is herbruikbaarheid gewaarborgd)

ArchitectenTeam: Paul Jansen (VNG), Thijs Broersen (Hoorn), Rik Oosterhuis (Almere), Constantijn Masselink (Utrecht) en Peter van Mierlo (Eindhoven)

* vooruitlopend op 2 september:
  + bereiden Thijs, Paul (en Rick) eea voor (betreffende Convenant gemeenten), medio augustus (actie Paul)
  + Constantijn (Betreft gemeente Utrecht) stuurt actuele stukken door naar Paul.

🡪 Beoordeling van de procesbeschrijvingen (bij voorkeur in BPMN) en dit te bezien in relatie met de reeds ontwikkelde api’s. Daarnaast een doorkijk cq beeld verkrijgen van de benodigde SOLL.

* BasisprocesTeam: Rick Wildenberg (Hoorn), Carla Broekhof (Almere), Daphne de Bruijn (Almere), Bas/Elena (Utrecht), Anna Conijn(Hoorn), Helena (Utrecht), Joan (Rotterdam), Bas de Boer of alternatief (Haarlem), Lazo Bozarov (Utrecht)

🡪 het ‘basisprocesteam’ krijgt richting cq voeding vanuit de ‘Voorbereidingsgroep’ (stakeholders)

* eerste Vergaderdata :
  + woensdag 28 augustus 9:30 – 12:00
  + woensdag 18 september 14:00 – 16:30
* Voorbereidingsgroep:  Jan Willem Kooi (VNG) Jan Willem Woolderink (Almere), Medior (Utrecht), Kunera van den Belt (Utrecht), Patrick Castenmiller (Hoorn), Paul Jansen (VNG), (eventueel Maarten Vrolijk)
* Voorbereiding voor 28 augustus wordt opgepakt door Jan Willem (VNG), Jan Willem (Almere), Medior(Utrecht). Kunera informeert Medior.

Overige aandachtspunten, tbv VNG:

|  |  |
| --- | --- |
| Teamnaam: | Huwelijksplanner |
| Product naam: | Huwelijksplanner |
| Product omschrijving | Een werkend trouwproces zo snel mogelijk gefaseerd in productie brengen bij 1 of meer gemeenten en daarbij zo min mogelijk concessies doen aan de Common Ground visie. |
| PO: | Kunera van den Belt (Utrecht) |
| Werkwijze: | scrum agile |
| Teamleden: | Jan Willem Kooi (scrummaster), PO, ????? wordt nader ingevuld |
| Link naar github of gitlab, etc.: | <https://github.com/VNG-Realisatie/convenant-gemeenten>  Als je op de hoofdpagina naar beneden scrolt dan komt je Snelle links tegen:  cid:image001.jpg@01D52787.162ACE70  Repositories (<https://github.com/convenantgemeenten>) verwijst naar de GitHub met code. Waarschijnlijk het meest relevant.  De voortgang wordt via Trello geregeld [Trello Scrumboard Convenant gemeente - Trouwproces](https://trello.com/b/IS5kRF4A/convenant-gemeenten)  Daar staat het Scrum Board  Architectuurplaten staan hier: [Trello Scrumboard Convenant gemeente - Trouwproces](https://trello.com/b/IS5kRF4A/convenant-gemeenten) |
| Juiste spot in 5 lagen model | registers toegevoegd in laag 1 |
| Check op Epics, features en risico’s: | zie productvisie en waardepropositie |
| Is de positionering op de 5 lagen in sheet 2 goed? | is aangepast |

gerelateerde acties:

* Rouwproces (scheiden): onderdelen huwelijksplanner beproeven: Patrick Castenmiller / Kunera
* Marktverkenning: inventarisatie informatie m.b.t. (o.a. Etten-leur, Eindhoven, Den Haag, Pink etc.): allen verzamelen en sturen stukken naar Kunera
* UX-plan ( welke expertise is er?) Front- en backoffice testen: Jan Willem stuurt info contactpersonen Amsterdam naar Kunera; Utrecht heeft expertise in huis m.b.t NL design system.
* Innovatiebudget BZK: Kunera stuurt informatie m.b.t. aanvraag innovatiebudget rond.