

## Status Sporen Oplossing 2 (IZB) App

20 oktober 2020

Te bespreken in het sporen overleg van 20 oktober.

Spoor
<p><b>1. Plan en overall planning</b> ( (10)(2e) )</p> <p>Plan van Aanpak versie 0.951 is donderdag naar de stuurgroep gestuurd. Deze week geen stuurgroep. Terugkoppeling stuurgroep (besluiten).</p>
<p><b>2. Privacy en juridische toets</b> ( (10)(2e) )</p> <p>Referentie DPIA versie 1 praktijktest: (10)(2e) heeft concept gemaakt, deze heeft nog aanpassing. Hiervoor heeft (10)(2e) informatie nodig van GGD'en, o.a. van FG'en van praktijkregio('s). A.s. di 20 okt krijgen wij een demo van (10)(2e) over het ontwerp. Een aantal vragen zullen daar beantwoord worden, verwachten wij. Overblijvende vragen zullen wij via JE aan product owners voorleggen.</p>
<p><b>3. Quality assurance</b> ( (10)(2e) )</p> <p>(10)(2e) wil graag als laatste in het sporen overleg wat zeggen zodat hij kan reageren op de inbreng van de vorige sprekers.</p>
<p><b>4. Informatiebeveiliging en bedreigingsanalyse App en GGD omgeving</b> ( (10)(2e) )</p> <p>(10)(2e): dreigings analyse is bijna af. AIVD afspraak met GGD. Om de dreigings analyse te bespreken. Voor de praktijktest moet pentest en audit gereed zijn. Past dat in de planning? Email en whatsapp. Dat kan niet. Tenzij deze voldoen aan de NTA 7516.</p>
<p><b>5. Technische ontwikkeling van de App</b> ( (10)(2e) )</p> <p>Korte update:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Koppeling tussen portaal en identity hub is gerealiseerd.</li> <li>2. Definitieve flow in de apps is gerealiseerd qua UI en wordt nu aan de backend gekoppeld.</li> <li>3. Crypto architect is vrijdag begonnen in opdracht van VWS. Verwachting is dat we daardoor deze week met de encryptie kunnen beginnen.</li> <li>4. Portaal design is omgezet naar een web applicatie. Wordt nu gekoppeld aan een database.</li> </ol> <p>(10)(2e): gisteren nieuw design ontvangen voor tijdelijk portaal. Dat moet nog worden doorgevoerd.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Afstemming met GGD backend spoor loopt beter nadat (10)(2e) bij EgallIT heeft duidelijk gemaakt dat ze conform de api specificaties moeten werken i.p.v. eigen model. We hebben wel aantal wijzigingen aan de api spec doorgevoerd omdat Mendix een aantal beperkingen heeft.</li> </ol>
<p><b>6. UX design inclusief toegankelijkheid en gebruiksvriendelijkheid</b> ( (10)(2e) )</p>
<p><b>7. Lancering en implementatie</b> ( (10)(2e) )</p> <p>In de stuurgroep is ingestemd met een fasering die als volgt werkt:</p>

- Praktijktest 1 met West-Brabant van 30 okt – 13 nov
- Praktijktest 2 met West-Brabant, Zuid-Limburg, Rotterdam-Rijnmond en Gooi- en Vechtstreek in de periode 16 – nov – 11 dec
- Opschaling vanaf 14 december (en zoveel eerder als mogelijk, niet wachten op...)

Er zijn dus 4 praktijktest regio's die zich hebben aangemeld op basis van een notitie hoe de praktijktesten eruit gaan zien. Daarnaast wordt gewerkt aan de klantreis, werkproces en werkinstructies die samen met de informatie over de app en het web portaal nodig zijn ter voorbereiding op de praktijktest. Als deze info wordt op 2 november aan NSPOH gegeven (gecontracteerd voor maken van een e-learning) die dan op 6 november in afstemming met de klankbordgroep GGD de e-learning oplevert. De praktijktest regio's kunnen zich dan met de e-learning een week voorbereiden op de praktijktest. Voor de evaluatie van de uitvoering van de praktijktest is gewerkt ((10)(2e)), RIVM) aan een evaluatieopzet. De e-learning wordt niet ingezet voor de beperkte praktijktest met alleen West-Brabant vanaf 30 oktober. Deze praktijktest vindt plaats met 5-10 personen die op een andere wijze geïnformeerd worden. Met ((10)(2e)) besproken dat de servicedesk voor GGD-medewerkers en burgers vanaf de tweede praktijktest beschikbaar komt zodat deze hulp kan bieden en ingewerkt kan worden. Wat betreft de communicatie is eerst een ronde gehouden om te kijken of we tot een naam kunnen komen. Dat is niet gelukt waardoor we nu alsnog een extern bureau vragen met getoetste namen te komen. Daarnaast is bekeken welke stijl & functie de website gaat vervullen en hoe we die, samen met de app, positioneren. Kort gezegd wordt de GGD GHOR afzender en sluiten we qua stijl aan bij CoronaMelder. Dit omdat er niet één huisstijl voor GGD'en is. De website komt beschikbaar voor opschaling en als het mogelijk is voor de tweede praktijktest. Naam en icoon willen we voor de eerste praktijktest beschikbaar hebben.

#### 7. Koppeling bedrijfssystemen GGD ((10)(2e)) is afwezig, maar wil wel graag antwoorden op de vragen)

Er is een demo gepresenteerd vanuit spoor team 8 i.s.m. sporen 5 en 6 aan ((10)(2e)) ((10)(2e)) en ((10)(2e)) ((10)(2e)).

Zie de bijgevoegde demo PowerPoint voor:

- De samenhang weer van de verschillende onderdelen en tot waar we samen zijn gekomen.
  - De UX designs geven aan bij welke stap (gedrag) binnen het werkproces ondersteuning vraagt in de vorm van een ontworpen schermen met flow.
  - UX designs schrijven voor de systeemrealisatie van de app - api-koppelingen - webportal
- url en inlog van de acceptatieomgeving webportal.

Dinsdag (morgenvroeg) kennismaking UX-ers ((10)(2e)) (spoor 6) met ((10)(2e)) (spoor 8) met als doel om de onderlinge communicatie te optimaliseren tussen UX design en systeembouw. Verwachting is dat beide UX-ers op maandagen en donderdagen elkaar in 30min bijpraten n.a.v. gewijzigde designs. Daarmee zal er kort cyclisch een volgende bouwsprint webportal volgen.

**Vraag: wat is het SG besluit aan functionaliteit webportal om contacten wel/niet te informeren vanuit index/GGD?**

(bron p.5, 20201016 Aanvullende functionaliteit versie 1 - concept)

Indicatie wat moet spoor 8 nog doen om aan praktijktesten deel te nemen?

- Indien de productieomgeving gereed moet zijn van spoor 8, dan heb ik de organisatie nodig waar aan wij worden verbonden. Deze zal via identitymanager (Single Sign On)

kunnen inloggen en dan moet desbetreffende organisatie in haar AD een rolnaam toevoegen. En als laatste dient de endpoint van de app backend via site2site VPN verbonden te worden met private netwerk GGDGHOR. Afhankelijkheid app backend ligt bij sporen 5 en 9. Geschatte doorlooptijd 5 werkdagen.

- Indien het om niet-persoonsgegevens (dummy) gaat dan is de acceptatieomgeving van spoor 8 afdoende. De huidige endpoint van de app backend is reeds gekoppeld aan de api-manager en geconnecteerd via open internet. Geschatte doorlooptijd 0 werkdagen = gereed.

**Vraag: wat is de verwachting van programmamanagement waar spoor 8 meeloopt in de planning?**

(bron 5.1., agile aanpak en planning praktijktest oplossing 2)

#### 7. Analyse beheer inrichting ( (10)(2e) )

Het is nog afwachten op een besluit van de EZK Bestuursraad. Ondertussen wordt er wel gewerkt om een DICTU hosting-omgeving klaar te zetten.

#### 8. Inrichten werkprocessen van de GGD ( (10)(2e) ) - afwezig

#### 9. In beheer name van de App door de GGD GHOR Nederland ( (10)(2e) )

Vanuit Spoor 11 kan ik melden, dat we een planning hebben gemaakt en bezig zijn met het schrijven van het projectplan.

#### 10. Specificatie requirements ( (10)(2e) )