

**To:** (10)(2e) @minvws.nl | (10)(2e) @minvws.nl  
**Cc:** (10)(2e) | (10)(2e) @capgemini.com | (10)(2e) @minvws.nl | (10)(2e) @minvws.nl  
**From:** (10)(2e) | (10)(2e)  
**Sent:** Thur 5/7/2020 5:55:35 PM  
**Subject:** RE: Informatie deelnemers Appathon/ naar aanleiding van aangeboden kamerbrief dd 6 mei 2020  
**Received:** Thur 5/7/2020 5:56:12 PM

Beste (10)(2e)

Hartelijk dank voor de mail en de inzichten die je met de deelnemers aan de Appathon hebt gedeeld over het vervolg van het proces. Wij zijn het volledig eens met de keuze van het Ministerie van VWS om eerst te wachten op het framework van Apple/Google alvorens over te gaan tot een POC en verdere uitrol. Dit is ook in lijn met onze beantwoording op de marktconsultatie (vraag 1).

Eén van de vervolgstappen is de start van een *programma ontwikkeling digitale ondersteuning*. De partijen die betrokken waren bij de marktconsultatie en de Appathon zijn nu uitgesloten van deelname aan het bouwteam dat bij dit programma betrokken zal worden. Dit bouwteam bestaat uit experts van binnen en buiten de overheid.

Over de samenstelling van het bouwteam en de eventuele uitbreiding daarvan in een later stadium, heb ik nog een paar vragen. Deze vragen zijn vooral ingegeven door het feit dat wij als deelnemer aan de marktconsultatie en de appathon met veel enthousiasme en passie, en in alle openheid, de kennis hebben gemobiliseerd voor een digitale oplossing ter ondersteuning van het grootschalig bron- en contactonderzoek door de GGD. Onze oplossing wordt niet alleen al in de praktijk binnen de EU toegepast, maar kreeg ook de hoogste waardering van het publiek en werd onlangs nog door onderzoeksbureau Metri als leidend beoordeeld in twee van de drie categorieën (*Metri kwaliteit en Open Source Risk Assessment*). Het zou spijtig zijn als al het goede voorwerk dat tijdens de appathon is gedaan op voorhand terzijde wordt geschoven. Concreet zouden wij op prijs stellen om inzicht te krijgen in de onderstaande vragen:

1. Nu alle voorgestelde oplossingen en betrokken experts uit de appathon zijn uitgesloten voor het vervolgtraject, verneem ik graag welke partijen en/of personen wel betrokken zijn in het bouwteam voor het *programma ontwikkeling digitale ondersteuning*.
2. Wat zijn de taken en verantwoordelijkheden van het eerste bouwteam?
3. Hoe ziet het proces er na het eerste bouwteam precies uit?
4. Wanneer wordt er duidelijkheid verschaft op de vragen 2 (zelf-diagnose) en 3 (andere digitale oplossingen) uit de marktconsultatie?

De communicatie richt zich tot nu toe op de app, oftewel vraag 1 uit de marktconsultatie. De app is in onze optiek slechts een kanaal voor een bredere oplossing, namelijk het Smart Quarantine platform (zoals toegelicht in de Appathon). Dit platform is geschikt om met meerdere gegevensbronnen zoals apps en anonieme telco data te werken, en is in productie in landen in de EU. Dit platform stelt de GGD in staat grootschaliger bron- en contactonderzoek uit te voeren, en het RIVM op basis van inzichten uit verschillende bronnen gericht en fijnmazig beleid te maken. Omdat we denken dat dit een zeer relevante digitale oplossing is, willen we graag een gelegenheid krijgen om dit nader toe te lichten aan VWS, GGD en het RIVM.

Aangezien in de kamerbrief onder punt e) *Intensiveren surveillance* melding wordt gemaakt van plannen op dit gebied, benadrukken wij nogmaals hier een werkende oplossing voor te hebben, die bovendien binnen twee dagen operationeel kan zijn. Vooralnog hebben wij geen terugkoppeling gehad op deze voorgedragen oplossing, terwijl nut en noodzaak van deze vorm van digitale ondersteuning nergens ter discussie lijkt te staan.

Ik kijk naar je reactie.

Mede namens (10)(2e) hartelijke groet,

(10)(2e)  
 (10)(2e)

Capgemini The Netherlands | Reykjavikplein 1 - 3543 KA Utrecht | [www.capgemini.com](http://www.capgemini.com)  
 Tel.: +31 (10)(2e) (10)(2e) - Mob.: (10)(2e)  
 (10)(2e) @capgemini.com



Connect with Capgemini:



Please consider the environment and do not print this email unless absolutely necessary.  
Capgemini encourages environmental awareness.

**From:** (10)(2e), (10)(2e), (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Sent:** donderdag 7 mei 2020 09:34  
**To:** (10)(2e), (10)(2e), (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Subject:** Informatie deelnemers Appathon/ naar aanleiding van aangeboden kamerbrief dd 6 mei 2020

Beste heren, dame,

Graag informeer ik u over het vervolg van de realisatie van digitale middelen bij bestrijding van Covid-19, na de gehouden marktconsultatie en de zogenaamde Appathon op 18 en 19 april jongstleden die daar onderdeel van uitmaakte.

Begin april heeft het OMT geadviseerd zo snel mogelijk de mogelijkheden voor ondersteuning van bron- en contactopsporing met behulp van mobiele applicaties te onderzoeken.

Er is derhalve gestart met een verkenning naar digitale middelen ter ondersteuning van het bron- en contactonderzoek, op het gebied van testen, traceren en thuisrapportage. Dergelijke middelen zijn in andere landen al geïntroduceerd. In de verwachting dat er voldoende volwassen oplossingen voor de door het OMT gestelde vraag zouden bestaan, is op 11 april jl. gestart met een snelle marktconsultatie. Als onderdeel hiervan is een publieke beproefing gehouden van enkele van de ingediende voorstellen op het gebied van het traceren met behulp van een Appathon.

De conclusie na deze marktconsultatie was dat er op dit moment geen oplossingen bestaan op het gebied van traceren die aan alle gestelde eisen voldoen. Ook is geconcludeerd dat de eisen die de GGD stelt aan digitale ondersteuning van contactonderzoek nog preciezer moeten worden, dat er waarborgen moeten worden getroffen zodat digitale hulpmiddelen aan verschillende randvoorwaarden voor een zorgvuldig gebruik voldoen, en dat gedragswetenschappelijke begeleiding bij het succesvol introduceren van eventuele apps cruciaal is.

Daarom is er aan de kamer aangekondigd dat we vier, gelijktijdige, stappen gaan zetten de komende tijd: (1) precisering van de epidemiologische eisen van digitale ondersteuning, (2) de juiste mensen samenbrengen om te komen tot goede, open source, software, (3) zorg dragen voor waarborgen ten aanzien van informatieveiligheid, privacy, grondrechten en nationale veiligheid en (4) nader uitwerken wat er gedragskundig nodig is voor zinvolle toepassing. De GGD heeft op verzoek van de minister van VWS een *Taskforce infectieziekten bestrijding* ingericht die de epidemiologische behoefte en eisen formuleert waaraan digitale ondersteuning moet voldoen. Daarnaast heeft het RIVM op verzoek een *Gedragswetenschappelijke Taskforce* samengesteld.

Bij het komen tot digitale ondersteuning onderscheiden we daarmee twee sporen, namelijk die van het *doordenken van de mogelijke ondersteuning* en die van het *slim realiseren*.

In het spoor van het doordenken van digitale ondersteuning komen de epidemiologische eisen, de te stellen waarborgen en de gedragswetenschappelijke begeleiding samen in een transparant debat.

Met betrekking tot het slim realiseren wordt binnen het ministerie van VWS een *programma ontwikkeling digitale ondersteuning* ingericht, dat er verantwoordelijk voor is om alle verzoeken tot het ontwikkelen van digitale ondersteuning op zich te nemen. Waar sprake is van realisatie door het ministerie, zal steeds worden gewerkt met een combinatie van expertise vanuit de overheid en vanuit het veld. Hiertoe wordt een zogenaamd bouwteam ingericht. Dit bouwteam zal zich als eerste richten op de ondersteuning van contactonderzoek. Het bouwteam opereert onder verantwoordelijkheid van het ministerie van VWS en wordt samengesteld uit experts van binnen en buiten de overheid.

Bij de keuze voor die experts heeft het ministerie gekeken welke experts heeft meest geschikt zouden zijn en zich daarbij met name laten leiden de combinatie van (1) hoogstaande kennis van een van de benodigde disciplines in het bouwteam en (2) de uiting van die kennis in concrete deelname of voorstellen voor contactonderzoek in de afgelopen weken onder meer blijkend uit betrokkenheid bij en na de Appathon. Om geen (potentiële) belangenverstremming te veroorzaken, zijn in dit eerste bouwteam geen betrokkenen van de voor de Appathon gevraagde oplossingen benaderd. Wanneer een specifieke broncode gekozen is om op verder te bouwen, dan zal het eerste bouwteam wellicht worden uitgebreid met experts ten aanzien van die bewuste broncode. Dat kunnen experts zijn uit de groep van eerdere deelnemers, of van daarbuiten.

Tot slot danken wij u voor de diverse gestes om ons te helpen bij de verdere stappen, dat wordt zeer gewaardeerd. Op dit moment kunnen we daar echter geen passend vervolg aan geven. Uw organisatie staat op ons netvlies. Wij zullen u berichten indien de

situatie daartoe aanleiding geeft.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)

---

**Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn & Sport**

Postbus 20350 | 2500 EJ Den Haag |

(10)(2e)

(10)(2e)

[@minvws.nl | 070](mailto:070@minvws.nl)

(10)(2e)

---

T 070 | (10)(2e)

(10)(2e) [@minvws.nl](mailto:070@minvws.nl)

This message contains information that may be privileged or confidential and is the property of the Capgemini Group. It is intended only for the person to whom it is addressed. If you are not the intended recipient, you are not authorized to read, print, retain, copy, disseminate, distribute, or use this message or any part thereof. If you receive this message in error, please notify the sender immediately and delete all copies of this message.