

Wil je weten of je ook besmet bent, dan kun je je gratis laten testen bij de GGD. Bij een positieve testuitslag krijg je volgens een uniek nummer. Hierdoor kunnen alleen mensen die echt besmet zijn dat in de app ingeven. Je kunt dan kiezen om de door jouw telefoon uitgegeven nummers te verspreiden aan alle andere gebruikers. Hun app kan dan bekijken of de telefoons in elkaars buurt zijn geweest.

Gebruik van de app is vrijwillig. De app is volledig anoniem en er wordt geen informatie over jou of je locatie opgeslagen. Je hoeft geen persoonlijke gegevens in te voeren. Ook niet als je corona hebt.

Hoe werkt de app?

De app werkt op basis van bluetoothtechnologie en wisselt unieke en niet tot de persoon herleidbare nummers uit die meerdere keren per uur wisselen. De nummers die horen bij besmette personen worden door de app opgehaald en de app controleert of je die nummers "bent tegengekomen". Als je voor langere tijd in de buurt bent geweest van iemand die besmet is met het coronavirus geeft de app je een bericht. Beide personen moesten dan over de app wel beschikken op hun smartphone.

Zoals bekend is bluetooth op zichzelf onvoldoende betrouwbaar om nauwkeurig de afstand te kunnen meten. Dat blijkt ook uit de tests in Vught. Voor de notificatie-app is het echter voldoende om een indicatie te hebben van hoe nabij twee telefoons zijn geweest. Door data hierover te combineren met de tijdsduur van de nabijheid kan met aanzienlijke betrouwbaarheid worden gemeten of twee gebruikers van de app in een situatie zijn geweest met risico op besmetting. Situaties met mensen die dicht bij elkaar waren maar fysiek gescheiden, bijvoorbeeld aan de andere kant van een muur of in een naastgelegen auto of trein, konden in de meeste gevallen correct uitgesloten worden.

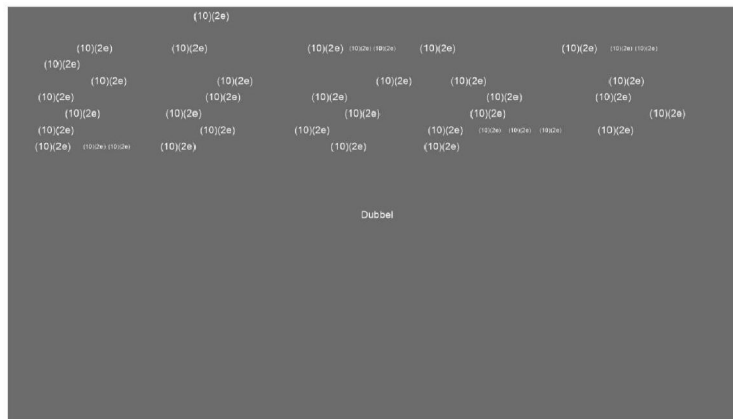
Hoe verder?

De planning is er op gericht dat het kabinet half juli besluit over de landelijke introductie van de app en over het moment waarop. Daarbij worden onder andere de uitkomsten van gebruikers- en veiligheidstesten en het advies van de Autoriteit Persoonsgegevens meegenomen.

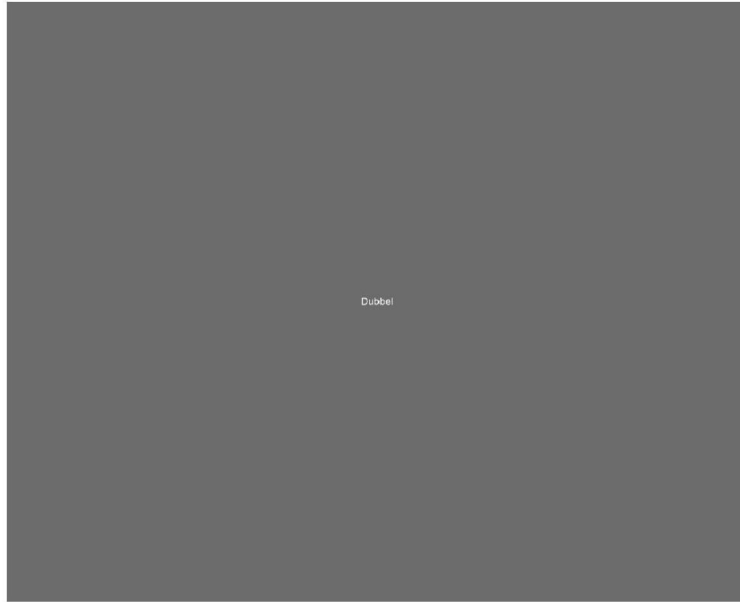
++++

Tweet:

We moeten alles op alles zetten om een tweede coronagolf te voorkomen. Een app kan hierin een belangrijke rol spelen. Mooi dat de techregio Twente haar kennis en noaberschap ter beschikking stelt om de gebruiksvriendelijkheid van de app te testen * www.rijksoverheid.nl



1788177



1788179

To: [redacted] (10/2e) [redacted] (10/2e) @minvws.nl
From: [redacted] (10/2e)
Sent: Wed 6/24/2020 7:20:03 AM
Subject: RE: Concept persbericht SamenAlert-app

Nee, geen idee.

Zie wel in het persbericht een punt wat niet klopt met de praktijk, althans niet hoe ik het lees. Het gaat om de zin:

'Bij een positieve testuitslag krijg je volgens een uniek nummer. Hierdoor kunnen alleen mensen die echt besmet zijn dat in de app ingeven'.

Ik lees dit als volgt: in krijg bericht dat ik positief besmet ben en krijg een nummer dat ik vervolgens invoer in de app.

De praktijk is: ik krijg bericht dat ik besmet ben en de ggd-medewerker vraagt aan mij om een nummer (te vinden in de app) die ik aan de GGD-medewerker geeft.

Nuance verschil, maar laten we alle mogelijke ruis weghalen.

Taalkundig puntje, het geel gemaakte zou 'vervolgens' moeten zijn. Voor als deze tekst zo blijft.

Groeten,

[redacted] (10/2e)

Van: [redacted] (10/2e) [redacted] (10/2e) <[redacted] (10/2e)@minvws.nl>
Verzonden: woensdag 24 juni 2020 07:50
Aan: [redacted] (10/2e) [redacted] (10/2e) <[redacted] (10/2e)@minvws.nl>
Onderwerp: FW: Concept persbericht SamenAlert-app

Even vertrouwelijk en alleen aan jou. Snap jij wat Hugo bedoelt met opmerking over AP?

Met vriendelijke groet,

[redacted] (10/2e)

[redacted] (10/2e)

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

Managementassistente: [redacted] (10/2e) [redacted] (10/2e) @minvws.nl [redacted] (10/2e)

[redacted] (10/2e)

[redacted] (10/2e) @minvws.nl

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

Van: Jonge, H.M. de (Hugo) <[redacted] (10/2e)@minvws.nl>
Datum: woensdag 24 jun. 2020 7:34 AM
Aan: [redacted] (10/2e) [redacted] (10/2e) <[redacted] (10/2e)@minvws.nl> [redacted] (10/2e) [redacted] (10/2e) <[redacted] (10/2e)@minvws.nl>

Onderwerp: FW: Concept persbericht SamenAlert-app

(10/2e)

Check onderstaande mail.

Mijn grote zorg blijft dat onze interne processen niet goed op elkaar geent zijn:

- het laatste punt: gisteren heel uitgebreid met de DGV kolom over gesproken nav het OMT advies, en ik vrees dat jullie de uitkomst van dat gesprek nu via mij vernemen.
- advies begeleidingscommissie is in OMT van allerlei kanttekeningen voorzien, hoe nu daarmee verder?
- de COVID-wet vertraagt, daarin zit dat app-punt. De apps moeten dus uit de wet. Van de projectleider begreep ik dat het AP-punt van explicitering van de grondslag ook anders kan worden opgelost. Vraag 1: waarom hebben we dat dan in the first place in de wet gezet, vraag 2: is dat technisch snel genoeg aangepast in de app en hebben we de AP dan ook voldoende gerustgesteld? Vraag 3: waarom moet ik daar zelf naar vragen?
- hoe hebben we zeker gesteld dat de hele communicatie donderdag goed landt?

Ik ben er niet gerust op.

Wil graag een goed implementatiepad zien met alle mijlpalen en afhankelijkheden. Gaan we volgende week een afspraak over maken.

Grt, Hugo

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

Van: Jonge, H.M. de (Hugo) <(10/2e) @minvws.nl>

Datum: woensdag 24 jun. 2020 7:28 AM

Aan: (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>

<(10/2e) @minvws.nl>
 Kopie: (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>, (10/2e) <(10/2e) @minvws.nl>

Onderwerp: RE: Concept persbericht SamenAlert-app

Ha,

Tav het persbericht een paar dingen.

- Ik mis een quote.
- De BGM van Enschede vond het leuk als aan twente werd gerefereerd als de regio van tech en maoberschap. Doen we gewoon, toch - desnoods in mijn kwoot.
- de toegevoegde waarde van de app als aanvulling op bron en contact onderzoek heeft 2 kanten: hij is completer in het herinneren van contacten, maar ook: het signaal bereikt contacten sneller dan via BCO, zodat mensen zicht meteen kunnen laten testen.
- 15 juli veranderen in half juli?
- De Q&A-set en de mythes moeten nog wel even worden aangepast - soms omdat zinnen niet lopen, soms omdat een voorbeeld niet accuraat is: basketbal als dat straks weer mag, well: dat mag weer, etc.
- opletpunt: wat is de instructie aan gebruikers als ze een signaal hebben gekregen? Het advies van de begeleidingsgroep is overgenomen door het OMT (niet allerlei kanttekeningen) en wordt nu in overleg met RIVM en GGD operationalisiseerd. Dat betekent dat nu nog het quarantaine-advies geldt en het advies: testen zodra je klachten krijgt. Maar straks: als je in contact bent geweest. Laat je testen ook al heb je nog geen klachten. Ik ga daarover vanmiddag al iets zeggen op de persco. Dat moet dus niet anders in de Q&A's zitten, maar: ik kan ook nog niet zeggen wanneer dat aangepast is in de praktijk, want work in progress. Dus wanneer de instructie van de app daarop moet worden aangepast, kan ik nu nog niet zeggen.

volgens een uniek nummer. Hierdoor kunnen alleen mensen die echt besmet zijn dat in de app ingeven. Je kunt dan kiezen om de door jouw telefoon uitgegeven nummers te verspreiden aan alle andere gebruikers. Hun app kan dan bekijken of de telefoons in elkaars buurt zijn geweest. Gebruik van de app is vrijwillig. De app is volledig anoniem en er wordt geen informatie over jou of je locatie opgeslagen. Je hoeft geen persoonlijke gegevens in te voeren. Ook niet als je corona hebt.

Hoe werkt de app?

De app werkt op basis van bluetoothtechnologie en wisselt unieke en niet tot de persoon herleidbare nummers uit die meerdere keren per uur wisselen. De nummers die horen bij besmette personen worden door de app opgehaald en de app controleert of je die nummers "bent tegengekomen". Als je voor langere tijd in de buurt bent geweest van iemand die besmet is met het coronavirus geeft de app je een bericht. Beide personen moesten dan wel beschikken over de 'Samen Alert-app' op hun smartphone.

Zoals bekend is bluetooth op zichzelf onvoldoende betrouwbaar om nauwkeurig de afstand te kunnen meten. Dat blijkt ook uit de tests in Vught. Voor de notificatie-app is het echter voldoende om een indicatie te hebben van hoe nabij twee telefoons zijn geweest. Door data hierover te combineren met de tijdsduur van de nabijheid kan met aanzienlijke betrouwbaarheid worden gemeten of twee gebruikers van de app in een situatie zijn geweest met risico op besmetting. Situaties met mensen die dicht bij elkaar waren maar fysiek gescheiden, bijvoorbeeld aan de andere kant van een muur of in een naastgelegen auto of trein, konden in de meeste gevallen correct uitgesloten worden.

Hoe verder?

De planning is er op gericht dat het kabinet rond 15 juli besluit over de landelijke introductie van de app en over het moment waarop. Daarbij worden onder andere de uitkomsten van gebruikers- en veiligheidstesten en het advies van de Autoriteit Persoonsgegevens meegenomen.

++++

Tweet:

SamenAlert! Dat is de naam van de corona-app die het bron- en contactonderzoek van de GGD moet ondersteunen. De gebruiksvriendelijkheid van de app wordt begin juli in Twente getest. Meer info * www.rijksoverheid.nl #technoaberschap #coronavirus