

To: [5.1.2e], [5.1.2e] ([5.1.2e]) [5.1.2e]@minvws.nl]
From: [5.1.2e]@dsvinnovatie.nl
Sent: Thur 5/7/2020 6:59:04 PM
Subject: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt
Received: Thur 5/7/2020 6:59:08 PM

Beste [5.1.2e]

Vanavond het nieuws volgend zie ik gebeuren wat we bedoelen. Nu ambtelijk en politiek proberen regelgeving en wetgeving zo aan te passen dat het wel mogelijk is om digitale data te gebruiken om mensen te detecteren en desnoods te volgen. De gekozen aanpakken gaan uit van vooral organisatorisch oplossen van het probleem, het overschrijden van de privacyregels. Wanneer deze aanpak al slaagt en er toestemming wordt gegeven, dan nog zal de kwetsbaarheid groot zijn en de kans op misbruikt aanzienlijk.

Dat is precies wat wij oplossen. Technisch en protocollair zo ingericht dat al die complexe regelgeving niet aangepast hoeft te worden omdat we eraan voldoen. Sterker er ontstaan meer mogelijkheden, zoals ook het Afsprakenstelsel beoogt.

Laten we deze kans benutten om echt het verschil te maken, een beter moment dan nu is er niet.

Hiervoor tijd vrijmaken om te overleggen is wel het minste wat we kunnen doen.

Graag verneem ik,

Met vriendelijke groet,

[5.1.2e]
Digeketen
M. [5.1.2e]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [5.1.2e]@ [5.1.2e]
Verzonden: donderdag 7 mei 2020 15:58
Aan: [5.1.2e], [5.1.2e] ([5.1.2e]) <[5.1.2e]@minvws.nl>
Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Beste [5.1.2e]

Tja meekijken?

Dat is wat ik bedoel met uitgaan van het bestaande.

Dat is geen gebruikmaken van wat er kan, daarvoor is toch eerst een vorm van overleg nodig.

Met vriendelijke groet,

[5.1.2e]
M. [5.1.2e]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [5.1.2e], [5.1.2e] ([5.1.2e]) <[5.1.2e]@minvws.nl>
Verzonden: donderdag 7 mei 2020 15:51
Aan: [5.1.2e]@ [5.1.2e] nl
Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Dag [5.1.2e]

We gaan open source ontwikkelen en daar kunnen jullie natuurlijk ook op mee kijken

Met vriendelijke groet,

[5.1.2e] [5.1.2e]
[5.1.2e]

.....
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Postbus 20350 | 2500 E.J. | Den Haag

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e | 5.1.2e @minvws.nl | 5.1.2e
 5.1.2e
 5.1.2e @minvws.nl

Verzonden met BlackBerry Work

(https://eur04.safelinks.protection.outlook.com/?url=http%3A%2F%2Fwww.blackberry.com%2F&data=02%7C01%7C%7Ca376f57e753342fd820208d7f28da228%7C84df9e7fe9f640afb435aaaaaaaaaaaa%7C1%7C0%7C637244562427812132&sd=CoRmgBwGDfGv83KyvXZaYUmQ75d0O5%2BlyNAOQvurDA%3D&reserved=0)

Van: 5.1.2e @ 5.1.2e nl <5.1.2e @ 5.1.2e nl> <5.1.2e @ 5.1.2e nl>>

Datum: donderdag 07 mei 2020 3:47 PM

Aan: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e @minvws.nl> <5.1.2e @minvws.nl>>

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Beste 5.1.2e

Het is mooi dat er gebruikgemaakt gaat worden van de API en framework van Apple en Google. Dat er een taskforce en team is samengesteld en dat uitgaat van open source is natuurlijk goed.

Zonder eigengereid te zijn, lezende wat er nu gedaan gaat worden, is de kans is zeer groot dat hiermee gebruikgemaakt gaat worden van bekende technieken die tot op de dag van vandaag steeds privacy problemen geven.

Wij hebben drie jaar geleden dat proces doorlopen en hebben op basis van de technieken van morgen oplossingen gevonden en ontwikkeld. Deze geven wel de privacy garanties en bieden mogelijkheden waarvan nu veelal gedacht wordt dat het niet kan.

Daarom een vraag.

Is het mogelijk dat wij uitgenodigd worden om hierover meer helderheid te geven?

Graag verneem ik,

Met vriendelijke groet,

5.1.2e
 M. 5.1.2e

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e @minvws.nl>

Verzonden: donderdag 7 mei 2020 10:56

Aan: 5.1.2e @dsvinnovatie.nl

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Dag 5.1.2e

Bijgaande brief is gisteravond aan de Kamer gezonden. Daar staat ook in wat we gaan doen. Er komt een bouwteam bij de overheid dat open source gaat ontwikkelen. Dat team is samengesteld en aan de slag.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e
 5.1.2e

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e | 5.1.2e @minvws.nl | 5.1.2e
 5.1.2e
 5.1.2e @minvws.nl

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [redacted]@[redacted].nl <[redacted]@[redacted].nl>

Verzonden: donderdag 7 mei 2020 10:28

Aan: [redacted], [redacted] ([redacted]) <[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Goedemorgen [redacted]

Hoe staat het met de ontwikkelingen?

De datum één mei is gepasseerd. Ontstaat er nu ruimte voor overleg?

Met vriendelijke groet,

[redacted]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [redacted], [redacted] ([redacted]) <[redacted]@minvws.nl>

Verzonden: donderdag 30 april 2020 09:34

Aan: [redacted]@dsvinnovatie.nl

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Beste [redacted]

Er is met niemand overleg geweest want dat mag in dit stadium juridisch niet.

Met vriendelijke groet,

[redacted]
[redacted]

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

[redacted] | [redacted] | [redacted] | [redacted]@minvws.nl | [redacted]
[redacted] | [redacted]@minvws.nl

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [redacted]@[redacted].nl <[redacted]@[redacted].nl>

Verzonden: donderdag 30 april 2020 09:15

Aan: [redacted], [redacted] ([redacted]) <[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Goedemorgen [redacted]

Hoe ver zijn jullie?

We zijn ondertussen een week verder en er is met ons nog geen overleg geweest.

Het is misschien voorbarig, maar ondertussen vraag ik mij af of dat wij wel serieus genomen worden?

De positieve impact die wij kunnen hebben op het Afsprakenstelsel en alle problemen rondom het beschermen van de privacy die wij in onze aanpak oplossen, zijn tot op heden geen reden om tot verdiepingsinzichten te komen van onze mogelijkheden.

Gelukkig blijkt uit onderzoek van de Erasmus Universiteit dat er nog een meerderheid van de bevolking een App wel wil hebben. Wanneer de privacy echt goed geregeld is kunnen we de 60% gebruik waarschijnlijk gaan halen.

Het garanderen van de privacy is precies waarmee wij ons onderscheiden en een unieke oplossing voor hebben. Tegelijkertijd is de aanpak ook van toegevoegde waarde voor het Afsprakenstelsel.

Toch nog een herhaling:

Zoals je al eerder via je Blog vroeg; wij kunnen de bestaande decentrale architectuur versterken met een decentrale bibliotheek die functioneert als een centrale bibliotheek.

Een bestemmingsplan met AI waarmee we van alle zorgverleners de data vindbaar, uitwisselbaar en vergelijkbaar maken.

De technische oplossing die nodig is om te zorgen voor cruciale randvoorwaarden rondom informatieveiligheid en privacy hebben wij.

Het is een ultramoderne computer-middleware die is ontworpen om het bovenstaande te garanderen. Het gebruikt technologie die vergelijkbaar is met die van het Dark Web, ofwel Union model (zie als voorbeelden voorbeeld;

<https://eur04.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DQRYzre4bf7l&data=02%7C01%7C%7Ca376f57e753342fd820208d7f28da228%7C84df9e7fe9f640afb435aaaaaaaaaaaa%7C1%7C0%7C637244562427822133&data=m2Wcr%2FvS8qzCBu4M7efMbdo%2FImpYlckypHQUGWfjrw%3D&reserved=0>). Ze is bedoeld om identiteiten effectief te verbergen en tegelijkertijd die identiteit te certificeren. Onze oplossing geeft niet aan met wie u zaken doet, maar garandeert wel dat de partij waarmee u zaken doet de partij is waarmee u contact wilt opnemen.

We gebruiken een kunstmatige intelligentietechniek (AI) van de Universiteit van Leuven, een AI op basis van "Knowledge Graphing" of Kennis Representatie, vallend onder de categorie Explainable AI en een eigen, Blockchain achtige, Distributed Ledger Technology (DLT).

Hoeveel noodzaak en mogelijkheden moeten er ontstaan om de kansen die wij bieden te onderzoeken?

Er zal toch een vorm mogelijk zijn om tot een oplossing te komen.

Een bezorgde meedenker.

Graag verneem ik,

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: 5.1.2e @ 5.1.2e.nl

Verzonden: donderdag 23 april 2020 16:23

Aan: 5.1.2e, 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Dat snap ik.

Nu kan ik alleen maar meegeven, een systeem wat onder geen enkele voorwaarden data beschikbaar stelt, zou als basisvoorwaarden moeten gelden.

We vernemen graag wanneer we kunnen bijdragen.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: 5.1.2e, 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>

Verzonden: donderdag 23 april 2020 11:52

Aan: 5.1.2e @ 5.1.2e.nl

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

We worden overspoeld door reacties. Die van jullie wordt ook meegenomen

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: 5.1.2e @ 5.1.2e.nl <5.1.2e@5.1.2e.nl>

Verzonden: donderdag 23 april 2020 09:14

Aan: 5.1.2e, 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Goedemorgen 5.1.2e

Krijgen we nog een reactie?

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: 5.1.2e @ 5.1.2e.nl

Verzonden: woensdag 22 april 2020 13:47

Aan: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Open source is prima.

Maar het kan niet zijn dat het gratis is.

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

Verzonden: woensdag 22 april 2020 13:37

Aan: 5.1.2e @ 5.1.2e.nl

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Het wordt verplicht open source

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: 5.1.2e @ 5.1.2e.nl <5.1.2e@5.1.2e.nl>

Verzonden: woensdag 22 april 2020 13:35

Aan: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

We kunnen werken met een open broncode.

Maar het kan niet zo zijn dat wij alleen maar geven en andere nemen.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

Verzonden: woensdag 22 april 2020 13:25

Aan: 5.1.2e@dsvinnovatie.nl

Onderwerp: RE: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Open source?

Gr

5.1.2e

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: 5.1.2e @ 5.1.2e.nl <5.1.2e@5.1.2e.nl>

Verzonden: woensdag 22 april 2020 12:34

Aan: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

Onderwerp: APP voor aanpak COVID 19 en tegelijkertijd het afsprakenstelsel helpt

Beste 5.1.2e

De marktconsultatie voor de COVID-19 App is vast een leerzaam proces.

De technische oplossing die nodig is om te zorgen voor cruciale randvoorwaarden rondom informatieveiligheid en privacy hebben wij.

Nu jullie een team willen samenstellen om tot een oplossing te komen biedt onze techniek een perspectief.

Op basis van onze techniek kun je andere partijen betrekken, zoals App-bouwers, een GGD e.a. die monitoren en willen leren van elkaar, maar ook over onze landsgrenzen heen tot samenwerking komen.

Wij hebben gedurende jaren aan dit proces met deskundigen in Nederland en België gewerkt en daarvoor technische en protocolaire oplossingen gerealiseerd.

Ons sterkste punt is de samenhang tussen de verschillende onderdelen. Onze oplossing is niet gebouwd voor COVID-19 maar voor alle domeinen waar identiteit en anonimiteit moeten samengaan. Het systeem garandeert absolute geheimhouding van de identiteit van een partij maar levert de vrager toch de nodige zekerheid over deze identiteit zodat beiden een digitale relatie gebaseerd op wederzijds vertrouwen kunnen opzetten.

Er is nu een aantal weken beschikbaar, met onze technologie kunnen we gezamenlijk met een vier weken tot betrouwbare oplossingen komen die voldoen aan de randvoorwaarden.

5.1.2e wij zijn ervan overtuigd dat wij de technische mogelijkheden hebben waar anderen nog moeten beginnen.

Benut deze kans!

Graag verneem ik,

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

Digeketen

M. 5.1.2e