

To: [redacted]@minvws.nl [redacted]@minvws.nl
Cc: [redacted]@t-systems.com [redacted]@t-systems.com; [redacted]@t-systems.com [redacted]@t-systems.com; [redacted]@t-systems.com [redacted]@t-systems.com; [redacted]@minvws.nl [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl [redacted]@minvws.nl; [redacted]@t-systems.com [redacted]@t-systems.com; [redacted]@t-systems.com [redacted]@t-systems.com; [redacted]@t-systems.com [redacted]@t-systems.com
From: [redacted]@t-systems.com
Sent: Tue 6/16/2020 1:02:40 PM
Subject: App Covid19 Bestrijding T Systems Deutsche Telekom
Received: Tue 6/16/2020 1:02:59 PM

Beste [redacted]

Naar aanleiding van onderstaande mail heb ik getracht met je in contact te komen, maar tot op heden geen reactie meer ontvangen op mijn verzoek.

Ik weet niet of dit betekent dat er vanuit de NL-overheid geen interesse is voor de oplossing die nu in Duitsland wordt ontwikkeld / dan wel geïnformeerd te blijven over de laatste ontwikkelingen.

Gisteravond zijn de executives van de verschillende landen op de hoogte gebracht van de voortgang van het project omtrent de Covid-warn app – ofwel “privacy preserving digital tracing”. De ontwikkelingen verlopen conform planning en we staan daarmee aan de vooravond van de uitrol.

Zoals eerder door ons aangegeven is de oplossing gebaseerd op open source en borgt deze de maximale security / data vereisten. Oplossing kan gewoon *geserviced* worden vanuit NL evenals data opslag.

Hieronder de key-principles. Mocht er toch interesse zijn voor deze standaardoplossing, die voldoet aan de strenge Duitse veiligheidseisen, dan horen wij het graag.

Gaarne bereid om jullie verder te updaten.

Met groet,

[redacted]

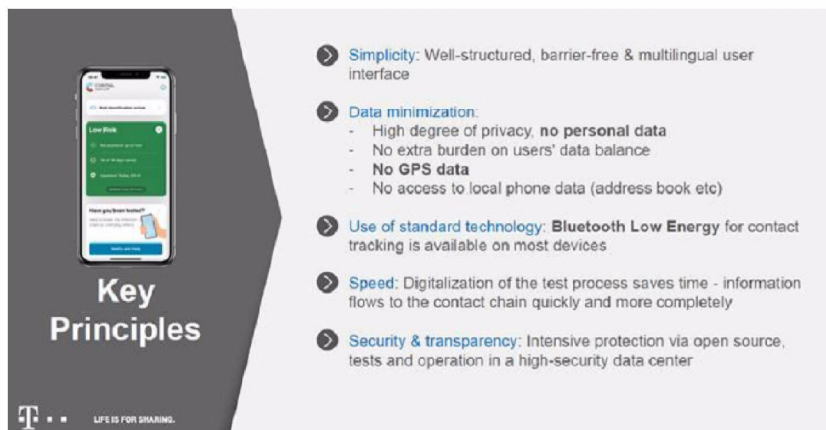
[redacted] T-Systems Nederland

Address: Van Deventerlaan 31-51, 3528 AG Utrecht

P.O.Box 515, NL-3500 AM Utrecht

Mobile: [redacted]

Internet: <http://www.t-systems.nl>



Key Principles

- **Simplicity:** Well-structured, barrier-free & multilingual user interface
- **Data minimization:**
 - High degree of privacy, **no personal data**
 - No extra burden on users' data balance
 - **No GPS data**
 - No access to local phone data (address book etc)
- **Use of standard technology:** **Bluetooth Low Energy** for contact tracking is available on most devices
- **Speed:** Digitalization of the test process saves time - information flows to the contact chain quickly and more completely
- **Security & transparency:** Intensive protection via open source, tests and operation in a high-security data center

T • • • LIFE IS FOR DRIVING.

Disclaimer

This message is intended exclusively for the individual(s) to whom it is addressed and may contain information that is privileged or confidential. If you are not the addressee, you must not forward, use, store or disclose the contents of this email. You should advise the sender that you have received this email in error and immediately delete it and destroy any hard copies of it. While the sender has taken every reasonable precaution to ensure this e-mail is virus free, they cannot accept liability for any damage sustained as a result of any virus and would advise that you carry out your own virus checks before opening any attachment/s. Furthermore, any views expressed in this message are those of the sender and are made in confidence and without prejudice.

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

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

Verzonden: donderdag 28 mei 2020 23:29

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com>

CC: 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com>, 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com>, 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com>

<5.1.2e@t-systems.com>; 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com>

<5.1.2e@minvws.nl>

Onderwerp: RE: App Covid19 Bestrijding T Systems Deutsche Telekom

Beste 5.1.2e

Goed om te horen dat ook jullie het reguliere contact en de samenwerking tussen de technische teams waarderen. Ook VWS hecht aan het onderhouden van deze goede contacten voor nu en de toekomst, ook om te zorgen dat interoperabiliteit ontstaat tussen de oplossingen.

Ik zou de heer 5.1.2e daarom graag in contact brengen met 5.1.2e Realisatie Digitale Ondersteuning, 5.1.2e 5.1.2e e 5.1.2e leidt het programma dat de 'Corona app' zal realiseren en dat ook andere verzoeken om ondersteuning bij digitale ondersteuning in het kader van de bestrijding van COVID-19 op zal pakken.

5.1.2e is te bereiken via het in de cc opgenomen adres.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e

5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com>>

Datum: maandag 25 mei 2020 11:45 AM

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

Kopie: 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com>>, 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com>>, 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com>>

Onderwerp: RE: App Covid19 Bestrijding T Systems Deutsche Telekom

Beste 5.1.2e

Als eerste dank voor het faciliteren van de contacten om jullie te kunnen helpen met de Corona app. Er is inmiddels regulier contact tussen de technische teams en het lijkt erop dat de samenwerking door beide teams gewaardeerd wordt.

Graag zou ik je in contact willen brengen met onze 5.1.2e 5.1.2e om nader kennis te maken. We hechten namelijk waarde aan de opgebouwde contacten en willen deze ook borgen voor de toekomst.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

T-Systems Nederland B.V.

5.1.2e

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

Van: 5.1.2e, 1. (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

Verzonden: zondag 3 mei 2020 19:57

Aan 5.1.2e, 5.1.2e @t-systems.com>

CC: 5.1.2e, 5.1.2e @t-systems.com>; 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 1. (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e @t-systems.com>

Onderwerp: RE: App Covid19 Bestrijding T Systems Deutsche Telekom

Beste 5.1.2e wellicht dat 5.1.2e, 5.1.2e al heeft gereageerd en anders zal hij dat vast alsnog nog. En de beschikking krijgen over de open source code van Duitse oplossing lijkt me sowieso welkom

Met vriendelijke groet,

5.1.2e, 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Van: 5.1.2e @t-systems.com <5.1.2e@t-systems.com>; 5.1.2e @t-systems.com>>

Datum: vrijdag 01 mei 2020 3:15 PM

Aan: 5.1.2e, 1. (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e @minvws.nl>>

Kopie: 5.1.2e @t-systems.com <5.1.2e@t-systems.com>; 5.1.2e @t-systems.com>>, 5.1.2e

5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e @minvws.nl>>, 5.1.2e, 5.1.2e, 1. (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e @minvws.nl>>, 5.1.2e @t-systems.com <5.1.2e@t-systems.com>>

Onderwerp: RE: App Covid19 Bestrijding T Systems Deutsche Telekom

Beste 5.1.2e

Met grote belangstelling volgen wij de ontwikkelingen omtrent de COVID-19 apps. De Duitse overheid heeft afgelopen week besloten om Deutsche Telekom en SAP de opdracht te geven om de COVID-19 proximity tracing app op korte termijn te ontwikkelen.

In hoeverre zouden jullie eventueel interesse hebben in de open source code van de COVID-19 app die op dit moment voor Duitsland wordt ontwikkeld? Ik verneem graag of ik jullie in contact kan brengen met de programma leiders binnen de Deutsche Telekom organisatie.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

T-Systems Nederland B.V.

Tel. 5.1.2e

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

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

Verzonden: woensdag 8 april 2020 18:14

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com>

CC: 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com>; 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>

Onderwerp: RE: App Covid19 Bestrijding T Systems Deutsche Telekom

Beste 5.1.2e dank voor het aanbod ik zet het door naar mijn mensen die hier mee bezig zijn.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e

5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com>>

Datum: woensdag 08 apr. 2020 4:25 PM

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

Kopie: 5.1.2e <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com> <5.1.2e@t-systems.com>>

Onderwerp: App Covid19 Bestrijding T Systems Deutsche Telekom

Geachte heer 5.1.2e

Ik ben een 5.1.2e van Uw Compaan en een relatie van 5.1.2e Via linked in heb ik uw gegevens gezocht om het volgende ter sprake te brengen over een oplossing van T-Systems (onderdeel van Deutsche Telekom). De app die wij in Duitsland gratis beschikbaar stellen werd als zodanig omschreven door Minister de Jonge in de persconferentie. Onderstaand vind u meer informatie over deze app en mijn contactgegevens. Wij als T-Systems willen graag helpen om te kijken of we dit ook voor Nederland beschikbaar kunnen maken. Wij willen graag hierover in contact komen met het team van het Ministerie van VWS. Mijn contactgegevens staan onder aan deze mail.

Met de COVID-19 app worden de bevindingen direct via push notificatie real-time naar de mobiele telefoon gestuurd. Dit bespaart tijd en middelen, wat zeker nu zo van belang is in de strijd tegen Corona.

De informatie over de app die op onze website is te vinden heb ik vertaald en bijgevoegd:

- * Patiënten ontvangen real-time testresultaten
- * COVID-19 app in de Google Play Store<<https://play.google.com/store/apps/details?id=de.bssd.covid19&hl=de>> en de App Store<<https://apps.apple.com/us/app/covid-19/id1503005501?l=de&ls=1>> beschikbaar
- * Met de start krijgen circa 20.000 gebruikers sneller bericht

[Icon picture smartphone: Gratis Corona-app: snel testresultaat voor patiënten] Gratis Corona-app: snelle testresultaten voor patiënten Bij Corona is tijd de kritieke factor. Het vertragen van de opkomst van nieuwe infecties heeft de hoogste prioriteit. Wat gebeurt er als de symptomen worden getest op COVID-19? Op dit moment zijn de resultaten niet altijd tijdig beschikbaar. De BS Software Development<<https://bs-sd.de/ueber-uns/>> is een app die dit proces versneld ontwikkeld. En gemiddeld vier tot acht uur. De Telekom Healthcare Solutions<<https://www.telekom-healthcare.com/de>> is cloud partner.

"De app vervangt de tijdrovende telefonische bevraging van de resultaten. Het helpt zowel patiënten als artsen en gezondheidsautoriteiten die aan de stresslimiet en daarbuiten werken, "legt 5.1.2e hoofd gezondheid bij Deutsche Telekom, uit. "Patiënten met negatieve resultaten hoeven niet meer te bellen om te vragen naar hun testresultaten. Bovendien kunnen bij een positief resultaat direct alle noodzakelijke maatregelen worden genomen. "

5.1.2e

voegt hieraan toe: "We bieden het proces gratis aan aan alle laboratoria in Duitsland en hopen dat velen zich zullen aansluiten bij de strijd tegen het coronavirus."

Bevindingen in realtime

Werken met de app is een grote opluchting voor de laboratoria. Landelijk worden er dagelijks tienduizenden testen uitgevoerd. 5.000 van hen in Dr. <<https://www.wisplinghoff.de/>> 5.1.2e <<https://www.5.1.2e.de/>> in Keulen, die net als een tiental andere laboratoria de app al in hun systeem heeft geïmplementeerd.

"De app vervangt telefoontjes, e-mailcommunicatie of zelfs faxen. Artsen hebben meer tijd om met de positieve gevallen om te gaan. Bovendien ontvangen de getroffen hun bevindingen real-time ", legt 5.1.2e 5.1.2e. "We zijn verheugd dat we met deze zeer eenvoudige oplossing patiënten, artsen en gezondheidsautoriteiten helpen ontlasten."

Er 5.1.2e vult aan: "Patiënten willen snel na het uitstrijkje zekerheid. Niemand wil lange tijd in de wacht staan. De app informeert automatisch over het testresultaat. Dit bespaart middelen in laboratoria. Snelle informatie is een belangrijke bijdrage in de strijd tegen het virus. 5.1.2e is initiatiefnemer van het gezondheidsplatform ' Ask the Professor '. Hierover verduidelijken experts onder meer gratis over COVID-19 op: www.corona.frag-den-professor.de/<<https://corona.frag-den-professor.de/><<http://www.corona.frag-den-professor.de/><<https://corona.frag-den-professor.de/><<http://www.corona.frag-den-professor.de/>>>>

Hoe verloopt het proces?

De patiënt meldt zich bij zijn huisarts en vertelt hem over zijn symptomen. De huisarts beslist ook of er een test moet worden uitgevoerd op basis van de geschiedenis van de patiënt. De huisarts print twee etiketten uit. Een orderlabel voor het laboratorium en één voor de patiënt. De huisarts brengt de patiënt meestal over naar een testcentrum voor COVID-19. Het daar aangebrachte uitstrijkje gaat met het orderlabel naar het laboratorium. Hierin wordt de barcode gescand. Zodra de bevinding beschikbaar is, wordt het resultaat anoniem opgeslagen in de Telekom Healthcare Cloud<<https://www.telekom-healthcare.com/de/ehealth-krankenhaeuser/betrieb-und-sicherheit/dynamic-healthcare-center/krankenhaus-it-aus-der-cloud-30446>> . De patiënt ontvangt zijn bevindingen real-time in de app.

Waar is de app verkrijgbaar?

De COVID-19-app is nu alleen beschikbaar voor Duitsland in de Google Play Store<<https://play.google.com/store/apps/details?id=de.bssd.covid19&hl=de>> en de App Store<<https://apps.apple.com/us/app/covid-19/id1503005501?l=de&ls=1>>. Patiënten kunnen met hun smartphone de code op het label scannen of de app rechtstreeks downloaden vanuit de Google Play Store of de App Store.

Hoe loggen patiënten in?

Om in te loggen openen patiënten de app en scannen ze met hun smartphone de code op het label. Als alternatief kunt u ook het ID-nummer invoeren, dat ook op het label staat. De app kan door iedereen in de winkels worden gedownload. Het kan echter alleen worden gebruikt als het bijbehorende ID-nummer of de code die kan worden gelezen met de smartphone beschikbaar is. Hoe ontvangen patiënten het label met code en ID-nummer Patiënten ontvangen het label zodra ze zijn ingesmeerd met COVID-19. Deze lijst laat zien welke laboratoria de COVID-19 patiëntenapp gebruiken.

Er zijn kosten voor het gebruik van de app Nee, de app is gratis voor zowel patiënten als laboratoria.

Welke laboratoriuminformatiesystemen worden ondersteund De app is compatibel met elk laboratoriuminformatiesysteem.

De app is ook beschikbaar in andere landen Nee, de app is nu alleen beschikbaar in Duitsland en is niet toegankelijk vanuit andere landen.

In afwachting van uw reactie.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

T-Systems Nederland B.V.

5.1.2e

Van Deventerlaan 31, NL-3528 AG Utrecht

5.1.2e

(phone)

(fax)

(mobile)

E-mail: 5.1.2e @t-systems.com< 5.1.2e @t-systems.com>

Internet: <http://www.t-systems.com><<http://www.t-systems.com/>>

Chamber of Commerce Midden-Nederland 14042783, registered office: Vianen, The Netherlands

Disclaimer

This message is intended exclusively for the individual(s) to whom it is addressed and may contain information that is privileged or confidential. If you are not the addressee, you must not forward, use, store or disclose the contents of this email. You should advise the sender that you have received this email in error and immediately delete it and destroy any hard copies of it. While the sender has taken every reasonable precaution to ensure this e-mail is virus free, they cannot accept liability for any damage sustained as a result of any virus and would advise that you carry out your own virus checks before opening any attachment/s. Furthermore, any views expressed in this message are those of the sender and are made in confidence and without prejudice.