

To: [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl; [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl
From: [redacted]
Sent: Mon 2/22/2021 4:54:41 PM
Subject: FW: Afspraak inzake toegangstesten en testbewijzen
Received: Mon 2/22/2021 4:54:41 PM

Fyi, op 'mijn niveau' vooralsnog steeds prima werkrelatie en medewerking

Van: [redacted]
Verzonden: maandag 22 februari 2021 17:54
Aan: [redacted] <[redacted]@logius.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@logius.nl>; [redacted] <[redacted]>
Onderwerp: RE: Afspraak inzake toegangstesten en testbewijzen

Hi [redacted]

De app2app hebben we naar gekeken voor de bij de GGD afgenomen testen. De DigiD koppeling verloopt echter via een Identity Hub. Jullie hulp daarbij om te bepalen hoe we de app2app DigiD koppeling daar wel (en veilig) kunnen inzetten is zeer welkom. Gesprek daarover graag met [redacted] en mij.

Voor de testen die door private testaanbieders (al dan niet via Consortium Toegangstesten) werkt dit alleen als zij DigiD gaan gebruiken. Vooralsnog is daar echter geen DigiD aansluiting, maar een 2FA code systematiek bedacht (code + pin via SMS). Nadeel daarvan is dat die overdraagbaar is bij samenspanning. iDIN zou nog een oplossing kunnen zijn (wellicht vloeken in jullie kerk ;-)) omdat mensen die codes minder snel zullen overdragen. Of zien jullie daar nog andere oplossingen?

We proberen weg te blijven van de foto of andere identificerende persoonsgegevens gelet op de gezochte balans tussen bescherming persoonsgegevens en bescherming tegen misbruik.



[redacted]

[redacted]

Directie Informatiebeleid/CIO |
[Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport](#) |
Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag | Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag |

[redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@logius.nl>
Verzonden: maandag 22 februari 2021 17:39
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@logius.nl>
Onderwerp: RE: Afspraak inzake toegangstesten en testbewijzen

Hoi [redacted]

Dank. We helpen graag mee; het is in ieder belang dat dit een succes wordt.

Op basis van de ontwerpen die we vorige week zagen denken we dat er nog een risico is dat personen testbewijzen van een ander op de telefoon laden. Door DigiD app-2-app (dus niet DigiD website, maar de app) te gebruiken om de CoronaCheck te ontgrendelen, zou je volgens ons een belangrijke klasse risico kunnen mitigeren.

Kijkt maar even hoe en met wie we daarover moeten praten.

Met vriendelijke groet,

[redacted]

Logius

Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties

Wilhelmina van Pruisenweg 52 | 2595 AN | Den Haag Postbus 96810 | 2509 JE | Den Haag

T 5.1.2e
 E 5.1.2e @logius.nl
www.logius.nl

Dienst digitale overheid

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

Verzonden: maandag 22 februari 2021 16:01

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

CC: 5.1.2e <5.1.2e@logius.nl> 5.1.2e 5.1.2e @logius.nl; 5.1.2e
 <5.1.2e@logius.nl>

Onderwerp: RE: Afspraak inzake toegangstesten en testbewijzen

Vraag stond uit naar actualiteit github, ik heb gerappelleerd. kom daar zsm op terug.

Kom maar door met de ideeën!

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

Verzonden: maandag 22 februari 2021 15:34

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

CC: 5.1.2e <5.1.2e@logius.nl> 5.1.2e 5.1.2e @logius.nl; 5.1.2e
 <5.1.2e@logius.nl>

Onderwerp: RE: Afspraak inzake toegangstesten en testbewijzen

Hoi 5.1.2e

Vrijdag spraken we elkaar even telefonisch, maar daarna niet meer gehoord.

Klopt het dat dit nu de goede repository is?

<https://github.com/minvws/nl-covid19-coronacheck-app-coordination>

en staat daar de laatste versie?

We hebben nog wat ideeën over hoe de risico's (o.a. op testbewijs op telefoon van een ander laden en uitlenen telefoon) te mitigeren zijn, o.a. door bijv. digid app-2-app te gebruiken.

Mocht je interesse hebben, laat het weten.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

Logius**Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties**

Wilhelmina van Pruisenweg 52 | 2595 AN | Den Haag Postbus 96810 | 2509 JE | Den Haag

T 5.1.2e
 E 5.1.2e @logius.nl
www.logius.nl

Dienst digitale overheid

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Dubbel

3 - 6

Dubbel