

To: [redacted] [redacted] [redacted]@gmail.com; [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl]
From: [redacted] [redacted] [redacted]
Sent: Tue 11/10/2020 7:15:43 PM
Subject: RE: Webex STRIP scale-up as donderdag 12 nov: 16:00 - 16:30
Received: Tue 11/10/2020 7:15:43 PM

Dag [redacted]
 Ik kan niet om 16:00 helaas, zou 17:00 ook kunnen?

Mvg

[redacted]

[redacted] [redacted]
 [redacted] [redacted]
 [redacted] [redacted]@minvws.nl
 +31 [redacted] [redacted]

Van: [redacted] [redacted] [redacted]@gmail.com>

Verzonden: dinsdag 10 november 2020 11:00

Aan: [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl>

CC: [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: Re: Webex STRIP scale-up as donderdag 12 nov: 16:00 - 16:30

Beste [redacted]

Eens met jou: in de eerste plaats nu een zaak van [redacted] Mocht uit het overleg donderdag en daarna blijken dat er een aanvullend besluit LCT nodig is dan kan de werkgroep STRIP dat een volgende keer aanhangig maken in de stuurgroep sneltesten (met een course of action). Maar dat is nu, voor de a.s. stuurgroep en LCT, dunkt me, nog prematuur.

Weliswaar heb ik van [redacted] en [redacted] nog geen groen licht voor hun deelname, maar laten we uitgaan van een overleg a.s. donderdag 16:00 aansluitend op de LCT vergadering. lig kunnen jijzelf, [redacted] [redacted] [redacted] en ondergetekende deelnemen. Ik sluit het kort met de organisator van de Webex, [redacted]

MVG

[redacted]

Van: "[redacted] [redacted]" [redacted] [redacted]@minvws.nl>

Datum: dinsdag 10 november 2020 om 10:52

Aan: [redacted] [redacted] [redacted]@gmail.com>

CC: "[redacted] [redacted]" [redacted] [redacted]@minvws.nl>, "[redacted] [redacted] [redacted]" [redacted] [redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: RE: Webex STRIP scale-up as donderdag 12 nov: 16:00 - 16:30

Ho [redacted]

Is wat mij betreft akkoord, maar is dit nu niet veel meer een zaak [redacted], of wil je een LCT besluit over een 6^e apparaat?

[redacted]

Van: [redacted] [redacted] [redacted]@gmail.com>

Verzonden: dinsdag 10 november 2020 09:21

Aan: [redacted] [redacted] [redacted]@gmail.com>

CC: [redacted] [redacted] [redacted]@minbzk.nl>; [redacted] [redacted] [redacted]@umcutrecht.nl>; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl>; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: Re: Webex STRIP scale-up as donderdag 12 nov: 16:00 - 16:30

Zou zeer praktisch zijn om na de LCT van a.s. donderdag 12 nov als groep te blijven hangen in de Webex en de scale-up te bespreken van 16:00 – 16:30.

@ [redacted] [redacted] akkoord?

Hoor graag,

5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com>

Datum: maandag 9 november 2020 om 23:14

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com>

CC: "5.1.2e" <5.1.2e@minbzk.nl>, "5.1.2e" <5.1.2e@umcutrecht.nl>, "5.1.2e" <5.1.2e@minvws.nl>, "5.1.2e" <5.1.2e@minvws.nl>

Onderwerp: Re: Webex STRIP scale-up as donderdag 10:00 - 10:30?

Beste,

Donderdag 16:00 is ook OK voor mij.

Mvg,

5.1.2e

Op ma 9 nov. 2020 om 18:14 schreef 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com>:

Donderdag 16:00 lijkt mij een uitstekend voorstel, dank, 5.1.2e

Op ma 9 nov. 2020 om 18:12 schreef 5.1.2e <5.1.2e@minbzk.nl>

5.1.2e

Ik zit donderdag bomvol.

Enige optie is nog na de LCT vergadering om 16.00 uur.

Als dat te lastig is voor jullie, kan 5.1.2e, als hij wel kan, ook alleen dat gesprek voeren voor Dienst Testen.

5.1.2e

Verzonden met BlackBerry Work

(www.blackberry.com<<http://www.blackberry.com>>)

Van: 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com<5.1.2e@gmail.com>>

Datum: maandag 09 nov. 2020 3:11 PM

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

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

<5.1.2e@umcutrecht.nl<5.1.2e@umcutrecht.nl>>, 5.1.2e

<5.1.2e@minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>, 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com<5.1.2e@gmail.com>>

Onderwerp: Webex STRIP scale-up as donderdag 10:00 - 10:30?

Aan: 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e en 5.1.2e

Beste allen,

Namens 5.1.2e (5.1.2e, vz werkgroep STRIP) en 5.1.2e wil ik bij dezen proberen a.s. donderdagochtend een gaatje te vinden in jullie agenda's voor een Webex over de STRIP scale-up. Zie onderaan dit bericht voor het onderwerp van de gedachtewisseling.

Voorstel is donderdagochtend 12 november 10:00 - 10:30.

Indien jullie op dat moment je beschikbaar kunnen maken dan stuur ik een Webex uitnodiging. Laat mij svp even weten per mail, eventueel met een alternatief moment.

MVG

5.1.2e

VWS/STRIP

5.1.2e

Onderwerp

- * Nu LCT heeft besloten tot de STRIP scale-up, moet beleid worden ontwikkeld over extra aan te schaffen robots bij TECAN (asap), waar deze te plaatsen en hoe deze in te zetten.
- * Tezamen vormen de robots een nationale test- en onderzoekinfrastructuur die kan worden ingezet om tot maximaal 100.000 PCR tests per dag te produceren bij de huidige en volgende pandemie?n, ingebed in nationale testlandschap, en tevens voor bevolkingsonderzoek, bijvoorbeeld met het oog op het monitoren van de vaccinatiegraad.
- * Extra: De werkgroep STRIP gaat uit van 4 extra robots in aanvulling op de robot die volgende maand bij PAMM komt te staan en die is voorgefinancierd door Oncode Institute.
- * Waar: Qua plaatsing stelt de werkgroep dat het zaak is om met het oog op backup, effectiviteit en efficiency op 1 locatie 2 robots te plaatsen. Daarnaast is het nodig om uit het oogpunt van risicomanagement niet alle robots op 1 plaats te zetten. Naast PAMM zijn Sanquin en RIVM in beeld als locaties in beeld. Voorstel van de werkgroep was 2 bij PAMM en 3 bij Sanquin. RIVM was toe nog niet in beeld hiervoor bij de werkgroep. Met RIVM als 3e organisatie valt te denken aan het plaatsen van in totaal 6 robots, 2 bij elke organisatie. De door Oncode bestelde robot heeft 5.1.2b gekost.
- * Uitgangspunt is dat VWS de robots aanschaft en vervolgens beleid ontwikkeld voor de eigendomsconstructie jegens de organisaties. Te denken valt aan een aparte rechtspersoon (werktitel Stichting STRIP) die afspraken maakt met elk van de organisaties over hoe de infrastructuur wordt ingezet tijdens pandemie?n en daarbuiten. VWS kan eigenaar blijven en de organisatie een gebruikslicentie geven, de prijs verrekenen in tests, of de robots verkopen aan derden.
- * Dit alles staat in dienst van de ambitie om zo snel mogelijk op te schalen naar een centrale infrastructuur voor geautomatiseerd/gerobotiseerd testen. Op basis van het prijsverschil van 65 euro per PCR-test, wat nu gangbaar is, en een prijs van 25 euro of minder zoals de werkgroep die nu berekent, kan eenvoudig worden berekend dat het rendement enorm is en de investering in de robots afhankelijk van de test aantallen in enkele weken wordt terugverdiend.

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. De Staat aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. The State accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.