

To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl];
 [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]
From: [redacted] 5.1.2e
Sent: Fri 3/26/2021 2:04:33 PM
Subject: RE: testrobot
Received: Fri 3/26/2021 2:04:34 PM

Het gaat er vooral om dat er inhoudelijke mensen meedenken over de mogelijkheden en eventuele toekomstige toepassingen. Hoeft dus niet een directe toepassing voor eigen werk te zijn.
 Ik zou de notitie niet delen, die gaat vooral om het politieke vraagstuk. De mail kan prima gedeeld worden.

Groet [redacted] 5.1.2e

Van: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Datum: 26 maart 2021 om 13:24:43 CET
Aan: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>, [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>, [redacted] 5.1.2e
 <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>, [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Onderwerp: RE: testrobot

[redacted] 5.1.2e

Dit soort aantallen doen we eigenlijk niet. [redacted] 5.1.2e doet wel PCR's maar het meeste is sequencing. Ik denk eigenlijk dat ze, mocht ze willen opschalen, met de capaciteit die bij IDS in 'vredestijd' genoeg heeft. Ik kan het wel even voorleggen, maar kan ik dit document delen of zal ik het op de vlakte houden?

[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: vrijdag 26 maart 2021 11:00
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e
 [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: FW: testrobot

Hi all,

Zie bijgaand (vertrouwelijk) stuk over de aanschaf van PCR-testrobots door VWS.
 Er zal een brainstorm georganiseerd worden om na te denken waarvoor we zo'n robot zouden kunnen gebruiken in "vredestijd", dus buiten een pandemie om.
 Wie kan daar vanuit IIV het beste bij aansluiten? Ik dacht zelf aan [redacted] 5.1.2e maar misschien zien we ook nog mogelijkheden voor andere toepassingen die met high throughput PCR beantwoord zouden kunnen worden?
 Hoor het graag!

Groet [redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

dubbel

5.1.2e

5.1.2e

dubbel

5.1.2e