

To: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
From: [redacted]
Sent: Wed 1/27/2021 3:19:04 PM
Subject: FW: Agendapunt voor opdrachtgeversoverleg spoor 2 vrijdag
Received: Wed 1/27/2021 3:19:04 PM

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

Van: [redacted]

Verzonden: woensdag 27 januari 2021 16:19

Aan: [redacted] <[redacted]@minocw.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>

Onderwerp: RE: Agendapunt voor opdrachtgeversoverleg spoor 2 vrijdag

Dag [redacted]
 Het is een constituerende vergadering dus dan mag van mij veel. Het kan ook leiden tot de conclusie dat deze vraag elders dient te worden beantwoord.

De directe aanleiding voor het opdrachtgeversoverleg is wat mij betreft de verstrekking en het beheer van de opdracht die we gaan geven aan VNO NCW/Operatie Fastlane om testcapaciteit te realiseren ten behoeve van spoor 2a Toegang tot het sociale leven.

Daarbij zullen we het ook moeten hebben over de governance binnen spoor 2 cq de relatie tov spoor 2b testen voor veilig werken en 2c testen voor veilig studeren.

Wij zullen een agenda maken in voorbereiding op het overleg.

Groet

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

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

Verzonden: woensdag 27 januari 2021 15:17

Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>

Onderwerp: Agendapunt voor opdrachtgeversoverleg spoor 2 vrijdag

Beste [redacted]

[redacted] en ik zouden a.s. vrijdag in het opdrachtgeversoverleg over de uitrol van spoor 2 graag het punt van de gegevensverwerking expliciet op de agenda willen hebben. Ik heb er eerder met [redacted] over gesproken en gisteren ook met [redacted]. Het komt er op neer dat voor een goede uitvoering van onze snelstepilots en een goede opschaling in spoor 2, het registreren van negatieve uitslagen en het kunnen tonen daarvan door studenten essentieel is om er in het onderwijs iets mee te kunnen (toegangsbewijs). Liefst door snelle toegang van pilots tot CoronIT. Wat een evt goed werkend alternatief voor de onderwijsinstellingen kan zijn, is ons nog niet helder. Zou jij kunnen zorgen dat hier wat ruimte voor is in de agenda?

Dank!

[redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Verzonden: donderdag 21 januari 2021 22:25
Aan: [redacted]
Onderwerp: RE: Reactie RUG op mail GGD over aansluiting op Corona-IT bij pilot Groningen

Yes ik bel je

Van: [redacted] <[redacted]@minocw.nl>
Verzonden: donderdag 21 januari 2021 22:17
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: Re: Reactie RUG op mail GGD over aansluiting op Corona-IT bij pilot Groningen

Dank. Morgen tussen 9:30 en 10 kan ik nog, jij ook?

[redacted]

Op 21 jan. 2021 om 20:54 heeft [redacted] <[redacted]@minvws.nl> het volgende geschreven:

He [redacted]
 Ik ga je morgenochtend bellen! Hoepelijk schikt dat voor jou.
 Is er door drukte nog niet van gekomen.

Groet,
 [redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@minocw.nl>
Verzonden: donderdag 21 januari 2021 20:35
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>; [redacted] <[redacted]@minocw.nl>
Onderwerp: Re: Reactie RUG op mail GGD over aansluiting op Corona-IT bij pilot Groningen

Beste [redacted]

Het lukt afgelopen dagen helaas niet om telefonisch of per app contact te krijgen. Graag duiken we met jullie in onderstaande. Ik hoor graag van jullie.

Dank
 [redacted]

[redacted]

Op 18 jan. 2021 om 14:59 heeft [redacted] <[redacted]@minocw.nl> het volgende geschreven:

Beste [redacted]

Ben vanochtend bij de opening van de snelteststraat in Groningen geweest. Met onze minister en bestuurders van de RUG en Hanzehogeschool. Over het algemeen was er een erg positieve vibe. Heel tof. Men waardeert ook de snelle inzet van LCH en [redacted] om de sneltests en beschermingsmiddelen te leveren.

De ontevredenheid over CoronIT blijft echter. Daar spraken ze ditmaal ook onze minister op aan. Ik spreek hierover (en over een aantal andere punten) heel graag op korte termijn eens met jullie door. Misschien kunnen we samen voor een dezer dagen een (half) uurtje

inplannen?

Men snapt niet waarom aansluiting op CoronIT niet kan, mede omdat men argumenten hoort die men niet kan plaatsen. CoronIT geeft de GGD'en de mogelijkheid om testafspraken te plannen en resultaten te verwerken. De teststraten worden bemand door mensen die door de GGD zijn geschoold, onder toezicht van een basisarts en met betrokkenheid van een academisch ziekenhuis. Daarnaast is volgens CoronIT volgens de GGD op dit moment niet geschikt om aan te bieden aan andere partijen. Daarbij schijnen ze volgens Groningen de universiteiten te zien als een private partij. Onderwijsinstellingen zijn echter publiek gefinancierd (niet te vergelijken met de evenementenbranche waar mogelijk ook pilots komen). Ik bespreek graag met jullie of we, wellicht via de band van de academische ziekenhuizen, en ism de GGD een pragmatische aansluiting op CoronIT kunnen realiseren. Dat we dit samen serieus gaan verkennen. Indien nodig evt door wat directeuren bij elkaar te zetten (GGD, RIVM, VWS, OCW, ik noem maar wat). Ik zat ook nog te bedenken wat de GGD eraan kan hebben: misschien ontlast een directe toegang van universiteiten hen ook wel een beetje mits alles netjes verloopt.

Men reageert ondertussen nog niet enthousiast op het portaal dat 29/1 opent, omdat dit alleen geschikt lijkt om positieve uitslagen door te geven. Het lijkt me desondanks goed om ook nog wat meer gevoel te krijgen bij de mogelijkheden voor dat portaal.

Als we elkaar spreken, kunnen we misschien ook wat andere punten doornemen. De wens leeft om nav de pilots een OMT-advies te vragen over het gecontroleerd loslaten van 1,5 m in de schoolgebouwen (geldt breder dan de mbo-ho sector). ben ook benieuwd of we nog wat afspraken kunnen maken over de kosten van de sneltests en beschermingsmiddelen etc.

Dank!

5.1.2e

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

Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 9:30

Aan: 5.1.2e <5.1.2e>; 5.1.2e <5.1.2e>; 5.1.2e <5.1.2e>

CC: 5.1.2e <5.1.2e>; 5.1.2e <5.1.2e>

Onderwerp: RE: Reactie RUG op mail GGD over aansluiting op Corona-IT bij pilot Groningen

Beste 5.1.2e

Ik zag net je berichtje. Uit de reactie van GGD-GHOR maak ik op dat het beleid is dat pilots geen aansluiting op coronit krijgen. De redenering kan ik goed volgen. Wellicht is het bij hoge uitzondering mogelijk om dit toch te doen, maar daar lijkt me voor deze pilots geen sprake van.

Ik kan me dit ook herinneren van de validatiestudies die er afgelopen maanden gedaan zijn. Het werd vaak als vervelend ervaren, maar niet als onoverkomelijk. Mocht je het gevoel hebben dat het hier echt gigantisch mis gaat zonder aansluiting, laat dan weten (met helder onderbouwing). We kunnen de onderzoekers indien gewenst in contact brengen met onderzoekers die eerdere validatiestudies gedaan hebben, zodat ze kunnen uitwisselen hoe hier mee omgegaan is.

Ik ben vandaag beperkt beschikbaar, maar je kan ook schakelen met mijn collega's 5.1.2e en 5.1.2e (cc).

Groet, 5.1.2e

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

Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 08:43

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

CC: 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@minocw.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@minocw.nl>

Onderwerp: Fwd: Reactie RUG op mail GGD over aansluiting op Corona-IT bij pilot Groningen

Beste 5.1.2e

Ik kreeg van 5.1.2e een out of office. Zou jij kunnen kijken naar onderstaande verzoek? Het gaat om de aansluiting van de pilot met sneltesten aan de rijksuniversiteit Groningen op CoronIT. De GGD zegt dat dat nog niet mogelijk is (zie hieronder). Wij horen geluiden dat VWS/RIVM de GGD'en hierin aanwijzingen kan geven. De pilot begint a.s maandag. Onze minister is daarbij aanwezig en wordt er vast op bevestigd.

Dank!

5.1.2e

5.1.2e

Begin doorgestuurd bericht:

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

Datum: 14 januari 2021 om 21:27:20 CET

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

Kopie: "5.1.2e" <5.1.2e@minocw.nl>, "5.1.2e" <5.1.2e@minocw.nl>

Onderwerp: Doorst: Reactie RUG op mail GGD over aansluiting op Corona-IT bij pilot Groningen

Ha 5.1.2e

Door 5.1.2e ben ik al bij je geïntroduceerd als haar opvolger. Aangenaam kennis te maken! Ik zag dat je met haar hebt kunnen regelen dat de sneltesten en beschermingsmiddelen snel aan Groningen geleverd kunnen worden door LCH en 5.1.5. Top!

Waar wat ons betreft wat versnelling zou mogen, is de aansluiting van onze sneltestpilots op CoronIT. GGD reageert daar afhoudend op. Zie hieronder. Op zich snap ik hun argumenten wel, maar vanuit ons perspectief wel jammer. Je zou zeggen dat het toch belangrijk is om testresultaten snel en goed te kunnen registreren. Vooral bij positieve uitslagen jammer om daar nog tot 29 jan op te moeten wachten (maar misschien ga ik nu als onwetende olifantje snel door de porseleinkast). Ben iig benieuwd of jullie en RIVM nog ruimte zien. Ik begreep dat het het signaal ook bij 5.1.2e bekend is en ik ving op dat RIVM de GGD hier een aanwijzing kan geven? Ik hoor graag welke mogelijkheden jullie zien om het toch vanaf maandag te regelen, wanneer de ho-pilot in Groningen start.

Veel dank en we maken nog wel nader kennis!

5.1.2e

Van: 5.1.2e, 5.1.2e
[5.1.2e@qadghor.nl]

Verzonden: donderdag 14 januari 2021 14:04

Aan: 5.1.2e

CC: 5.1.2e; 5.1.2e@vsnu.nl; 5.1.2e@minvws.nl; 5.1.2e;

5.1.2e
5.1.2e@minvws.nl

Onderwerp: FW: Aansluiting op Corona-IT bij pilot Groningen (tentamens studenten)

Urgentie: Hoog

Geachte 5.1.2e

Van 5.1.2e heb ik het verzoek ontvangen uw aanvraag in behandeling te nemen waarin u vraagt om een aansluiting op CoronIT.

Tot mijn spijt moet ik u hierin teleurstellen en is het niet mogelijk om CoronIT voor dit doeleinde aan pilot bij de van de Rijksuniversiteit Groningen, in samenwerking met de Hanzehogeschool Groningen en het Noorderpoort (ROC) beschikbaar te stellen.

Graag neem ik u mee in onze overwegingen.

De applicatie CoronIT is de GGD applicatie waarin het plannen en verwerken van testafspraken en resultaten is geregeld specifiek voor de testlocaties die onder de verantwoordelijkheid van GGD-en en daarmee GGD-artsen vallen. CoronIT is enkel ontwikkelt voor die aansluitingen. Andere aansluitingen dienen zorgvuldig te worden beoordeeld en daarbij is van belang dat de noodzaak, proportionaliteit, subsidiariteit en grondslag worden beoordeeld. Bij beoordeling lijken deze punten niet voldoende te kunnen worden gemotiveerd.

CoronIT is, zoals gesteld, ingericht met als doel de GGD'en de mogelijkheid te geven om testafspraken te plannen en resultaten te verwerken, en is op dit moment niet geschikt om aan te bieden aan andere partijen.

Voor het aanleveren van de positieve testuitslagen aan de GGD kan de GGD wel binnenkort ondersteuning verlenen. GGD-GHOR Nederland is bezig met het ontwikkelen van een portaal waarmee uitslagen kunnen worden doorgegeven aan de GGD. Wij verwachten vanaf uiterlijk 29 januari dit portaal te kunnen aanbieden waarmee het eenvoudiger wordt om de wettelijk verplichte positieve resultaten aan te bieden. Op dit moment is er geen wettelijke grondslag om negatieve testen vast te leggen via dit portaal. Het is voor mij niet te overzien of u voldoende geholpen bent met het vastleggen van alleen de positieve uitslagen.

Nogmaals begrijp ik dat ik

hiermee niet het antwoord geef
waar u op hoopt. Ik ben van
harte bereid aanvullende vragen
hierover te beantwoorden.

Met vriendelijke
groet,

5.1.2e
5.1.2e

<image001.png>

Zwarte Woud 2 E-mail : 5.1.2e @ggdghor.nl

3524 SJ Utrecht Website : www.ggdghor.nl

Telefoon: 030- 5.1.2e Twitter : @GGDGHORNL

Mobiel: 06-
5.1.2e

*De uitbraak van het nieuwe
Coronavirus vraagt dat ook wij, in
lijn met de maatregelen van de
Rijksoverheid, zoveel mogelijk
thuiswerken. U kunt mij goed
bereiken via e-mail of via mijn
mobiele telefoon.*

From: 5.1.2e
<5.1.2e @minocw.nl>

Date: Wednesday, 13 January 2021 at 09:36

To: 5.1.2e <5.1.2e @ggdghor.nl>

Cc: 5.1.2e <5.1.2e @minocw.nl>, 5.1.2e
<5.1.2e @vsnu.nl>

Subject: Aansluiting op Corona-IT bij pilot Groningen (tentamens studenten)

Beste meneer 5.1.2e

Zoals net besproken aan de
telefoon, hierbij een korte mail
met mijn concrete vraag.

Komende maandag gaat er in

Groningen een pilot van start waarin een groep studenten een sneltest zal worden afgenomen. Bij een negatieve testuitslag kunnen zij dan op locatie een tentamen doen (i.p.v. online). Het is een pilot van de Rijksuniversiteit Groningen, in samenwerking met de Hanzehogeschool Groningen en het Noorderpoort (ROC). Deze pilot staat niet op zichzelf, maar is onderdeel van een landelijke aanpak rondom het inzetten van sneltesten in het mbo, hbo en het wetenschappelijk onderwijs, met als doel om weer te kunnen toewerken naar meer fysiek onderwijs op locatie. We hebben daar bijvoorbeeld ook contact over met 5.1.2e, die deze pilot ook van harte ondersteunt.

Ter info: deze pilot is ook beschreven in de bijgevoegde Kamerbrief die gisteravond na de persconferentie is verstuurd. Hieronder heb ik de betreffende tekst ook nog even gekopieerd.

Mijn vraag aan u: kunt u ervoor zorgen dat er binnen de pilot kan worden aangesloten op Corona-IT? (we hebben als ministerie het signaal gekregen dat dit tot op heden nog niet gelukt is, terwijl dit wel van belang is om maximaal te kunnen leren van de pilot).

Alvast dank voor uw reactie!
Als u nog vragen aan mij heeft, dan hoor ik het graag.

Met vriendelijke groeten,

5.1.2e

Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap

5.1.2e

Tel.: 06- 5.1.2e

E-mail: 5.1.2e [@minocw.nl">@minocw.nl](mailto:<span style=)

5.1.2e

2c Testen voor veilig studeren

Doel: Binnen onderwijsinstellingen in het middelbaar beroepsonderwijs (mbo), het hoger beroepsonderwijs (hbo) en in het wetenschappelijk onderwijs (wo) bestaat een grote behoefte om meer fysiek onderwijs

te kunnen geven. Het kabinet vindt dit ook van groot belang, zowel voor de kwaliteit van het onderwijs als ook voor de meer sociale aspecten en het welzijn van studenten. Tegelijkertijd is het in het licht van de besmettingen en het voorgaande van belang dat dit veilig kan.

Volgende stappen: ter uitvoering van de motie Klaver en Jetten over het opzetten van snelstelocaties op mbo-, hbo en wo-instellingen is de intentie van het kabinet dat op korte termijn, in samenwerking met partijen uit het onderwijsveld en de inzet van VNO-NCW, enkele pilots worden gestart waarbij onderzocht wordt hoe stap voor stap meer fysiek onderwijs mogelijk gemaakt kan worden, en wat daarbij de toegevoegde waarde kan zijn van snelsten in combinatie met andere instrumenten (zoals bijvoorbeeld spatschermen of het aanpassen van looproutes). Op dit moment worden binnen de pilots nog de basisregels in acht genomen, maar als de situatie dat toelaat, is het de bedoeling om in de pilots ook te onderzoeken onder welke voorwaarden bijvoorbeeld de afstandsregel in een gecontroleerde proefsetting losgelaten zou kunnen worden. De eerste pilot zal vanaf 18 januari van start gaan in de regio Groningen, waarbij in de eerste fase snelsten worden afgenomen bij een groep studenten die een tentamen moeten doen. Een negatieve testuitslag geeft dan de mogelijkheid om op locatie het tentamen te doen (bij een positieve testuitslag kan het tentamen online gemaakt worden, of op een later moment fysiek).