

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

Van: [REDACTED] 5.1.2e
Verzonden: zaterdag 7 november 2020 10:14
Aan: [REDACTED] 5.1.2e <[REDACTED] 5.1.2e> <[REDACTED] 5.1.2e@minvws.nl>
CC: [REDACTED] 5.1.2e <[REDACTED] 5.1.2e@health-holland.com>
Onderwerp: RE: Nederlandse innovatie: virus monitoring aan boord van vliegtuigen

Dag [REDACTED] 5.1.2e

Reactie op onderhavige vraag:

- "Global Virus Monitoring Platform for Air Transport": commerciële partner die bij KLM geen voet aan de grond kreeg en het vervolgens via NZA/VWS probeerde. Consultatie van KLM leert dat zij (te) veel van deze aanbiedingen krijgen. GVMP gaat zelf nog bij Schiphol en Min. I&W te rade en komen mogelijk nadien nog bij ons langs. VWS kan dit verder laten rusten.

Update overige:

- Logistiek vaccindistributie: afstemming tussen [REDACTED] 5.1.2e; [REDACTED] 5.1.2e (RIVM) en Topsectoren Logistiek, ICT, LSH en CLICKN loopt.
- RedEarlyBird: vooralnog ongevalideerd systeem voor huisartsen van twee ondernemers die onkundig zijn t.a.v. implementatie in het Nederlandse zorgsysteem. Validatie met Academische werkplaats Huisartsen zou een eerste en vooral vereiste optie zijn. Daar kunnen wij verder in betrachten met hen, mits zij investeerders vinden. Da's aan hen.

Belangrijkste: beide behoeven geen verder opvolging vanuit VWS.

Wel van belang nog:

Gister Themateam Maatschappelijk Thema Gezondheid en zorg bereid gevonden dit soort vragen vanuit VWS te helpen triageren en doorvoeren. Daarbij kunnen wij als LSH door VWS benut blijven worden als point of contact. Mocht er een overload van vragen dreigen, schakelen we met de collage Topsectoren en/of ZonMw om samen te werken.

Tot zo ver. Goed weekend.

Sincerely yours,

[REDACTED] 5.1.2e

Mobile: +31 6 [REDACTED] 5.1.2e
Mail: [REDACTED] 5.1.2e <[REDACTED] 5.1.2e@health-holland.com>
Secretary: [REDACTED] 5.1.2e <[REDACTED] 5.1.2e@health-holland.com>

Dive into the new Year in Preview and read what 2020 has to offer!

Health-Holland | Top Sector Life Sciences & Health | Head Quarter | Wilhelmina van Pruisenweg 104 | 2595 AN The Hague | The Netherlands
www.health-holland.com

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

Van: [REDACTED] 5.1.2e
Verzonden: dinsdag 3 november 2020 10:19
Aan: [REDACTED] 5.1.2e <[REDACTED] 5.1.2e> <[REDACTED] 5.1.2e@minvws.nl>
CC: [REDACTED] 5.1.2e <[REDACTED] 5.1.2e@health-holland.com>
Onderwerp: RE: Nederlandse innovatie: virus monitoring aan boord van vliegtuigen

Doen we [REDACTED] 5.1.2e We houden je op de hoogte.

Sincerely yours,

[REDACTED] 5.1.2e

[REDACTED] 5.1.2e

Mobile: +31 6 [REDACTED] 5.1.2e
Mail: [REDACTED] 5.1.2e <[REDACTED] 5.1.2e@health-holland.com>
Secretary: [REDACTED] 5.1.2e <[REDACTED] 5.1.2e@health-holland.com>

Dive into the new Year in Preview and read what 2020 has to offer!

Health-Holland | Top Sector Life Sciences & Health | Head Quarter | Wilhelmina van Pruisenweg 104 | 2595 AN The Hague | The Netherlands
www.health-holland.com

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

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

Verzonden: dinsdag 3 november 2020 10:15

Aan: [redacted] <[redacted]@health-holland.com>

Onderwerp: FW: Nederlandse innovatie: virus monitoring aan boord van vliegtuigen

Ha [redacted] zou je deze kunnen oppakken/triageren?

Met vriendelijke groet,

[redacted]
 [redacted]
 [redacted]
 [redacted]

Buiten werktijden mailen mag, maar hoeft niet. Beantwoord deze mail op een voor jou geschikt moment.

Van: [redacted] <[redacted]@collins.com> <[redacted]@collins.com>>

Datum: maandag 02 nov. 2020 3:26 PM

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

Kopie: [redacted] <[redacted]@beaerospace.com> <[redacted]@beaerospace.com>>

Onderwerp: Nederlandse innovatie: virus monitoring aan boord van vliegtuigen

Geachte heer [redacted].

Mevrouw Dr. M.J. Kaljouw, bestuursvoorzitter van de Nederlandse Zorgautoriteit (NZa), heeft ons doorverwezen naar u nadat wij onderstaand onderwerp met haar bespreken.

Wij zouden graag een systeem aan u presenteren dat in Nederland door Koninklijke Fabriek Inventum B.V. (handelend onder de naam B/E Aerospace, een onderdeel van Collins Aerospace) is ontwikkeld. Dit systeem draagt bij aan het vergroten van het vertrouwen van overheden, luchtvaartmaatschappijen en luchthavens in het detecteren van COVID-19 aan boord van vliegtuigen; het "Global Virus Monitoring Platform for Air Transport" (GVMP). GVMP is gebaseerd op bewezen technologie en werkt op een manier waarbij niet iedere passagier individueel getest hoeft te worden. Hiermee worden overheden in staat gesteld om het luchtvaartverkeer te openen terwijl we wachten op een vaccin tegen COVID-19.

Zie ook bijgevoegde brief. Wij zouden het waarderen als u tijd voor ons kunt maken om verdere details, waaronder de implementatie in de praktijk, met u te bespreken.

Alvast bedankt en ik kijk uit naar uw reactie.

Met vriendelijke groet,

[redacted] Galley Inserts - Oven Products COLLINS AEROSPACE Galvanibaas 5, 3439 MG Nieuwegein,
 Netherlands
 Tel: +31 30 [redacted] | Mobile: +31 6 [redacted] [redacted]@collins.com <[redacted]@collins.com> | collinsaerospace.com

CONFIDENTIALITY WARNING: This message may contain proprietary and/or privileged information of Collins Aerospace and its affiliated companies. If you are not the intended recipient, please 1) Do not disclose, copy, distribute or use this message or its contents. 2) Advise the sender by return email. 3) Delete all copies (including all attachments) from your computer. Your cooperation is greatly appreciated.

This email (and all attachments) is for the sole use of the intended recipient(s) and may contain privileged and/or proprietary information. Any unauthorized review, use, disclosure or distribution is prohibited. If you are not the intended recipient, please contact the sender by reply e-mail and destroy all copies of the original message.