

To: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e [5.1.2e @techleap.nl]
From: 5.1.2e (5.1.2e)
Sent: Mon 1/11/2021 11:32:55 AM
Subject: RE: Fwd: Vaccindistributie; VebaBox
Received: Mon 1/11/2021 11:32:55 AM

Beste [redacted], ik wens jou ook een gezond en wel 2021 hopelijk einde dit jaar ook virus vrij.
 Dank voor de tip. Ik breng die onder de aandacht van de collega's bij VWS en RIVM die direct betrokken zijn bij de vaccinatie strategie. We hebben inderdaad meer dan voldoende koel capaciteit, maar wellicht dat wat dit bedrijf in de aanbieding heeft de keten in die zien kan innoveren dat ook kleinschalige fijnmazige verspreiding mogelijk wordt (buiten GGD straten en grotere zorginstellingen) al gaat het niet alleen over cold chain, maar ook over het aantal vervoersbewegingen nadat is ontdooit. Vraag me niet naar de details, maar ook te veel schudden van vaccin na ontdooiing tast de werking aan.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e
 [redacted]
 [redacted]

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

Van: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e < 5.1.2e @techleap.nl>
Datum: maandag 11 jan. 2021 12:14 PM
Aan: 5.1.2e (5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>
Onderwerp: Fwd: Vaccindistributie; VebaBox

Beste 5.1.2e
 Alsnog de beste wensen. Hopelijk een jaar waarin we C19 onder de knie krijgen.

Zie onderstaand bericht. Dit Nederlandse bedrijf biedt hoogwaardige koeloplossingen voor medicatie en is geschikt voor het Pfizer vaccin. Ze vragen om in contact te komen met GGD/VWS en RIVM. Kun jij ze naar de juiste mensen wijzen? Of denk je dat het in deze fase voor hen kansloos is om hun oplossing te presenteren en actief te gaan gebruiken? Ze worden aanbevolen door de Brabantse Ontwikkelings Maatschappij en maken een heel serieuze indruk.

Ik kijk uit naar je bericht!
 Groet,

5.1.2e
 [redacted] 5.1.2e
 [redacted] 5.1.2e 5.1.2e
 [redacted] 5.1.2e



M: [redacted] 5.1.2e [techleap.nl](mailto:[redacted]@techleap.nl)
 A: Fred. [Roeskestraat 115, 1076 EE Amsterdam](https://www.roeskestraat115.nl)

We as Techleap.nl fully embrace the current measures that are being taken to stop the spread of Covid-19. We therefore restrict in person meetings as much as possible. Let's all work together to ensure our wellbeing.

Begin forwarded message:

From: [redacted] <[redacted]@vebabox.com>
Date: 11 January 2021 at 11:03:51 CET
To: [redacted] <[redacted]@techleap.nl>
Cc: [redacted]@bom.nl, [redacted]@techleap.nl
Subject: RE: Vaccindistributie; VebaBox

Hallo [redacted]

Voor Pfizer hebben wij een [redacted] portable box. Die haalt ruimschoots de vereiste temperatuur van [redacted]

Voor Moderna is de eis [redacted] voor lange termijn opslag en [redacted] Dat kan met onze standaard VebaBox.

Wij kennen de specifieke eisen voor opslag en transport van beiden fabrikanten niet. Echter, de verdelers moeten voldoen aan de zg GDP Richtlijn. Daar voldoen wij aan. Wij hebben ook de testfaciliteiten om te kunnen valideren volgens GDP in huis.

Wat wij kunnen betekenen is dat we beter de temperatuur kunnen garanderen tijdens transport en op locatie en dat zelfs het ontdoien (prepareren) in dezelfde box kan gebeuren. Het proces wordt sterk vereenvoudigd.

Zoals gezegd, ik ben graag bereid eea verder toe te lichten.

[redacted]

[redacted]

Distributing Covid-19 vaccines? Flexible and safe!
VebaBox, cold chain innovation that works

COVID-19
SARS-COV-2

-80°C
-20°C
2°C - 8°C

VebaBox

The advertisement features a blue background with a hand in a blue glove holding a small vial labeled 'COVID-19 vaccine'. To the right, a thermometer icon indicates temperature ranges: -80°C, -20°C, and 2°C - 8°C. The VebaBox logo is at the bottom.

T: [redacted]
M: [redacted]

Ons kantoor is gesloten van 24 december 2020 tot 2 januari 2021/Our office is closed from december 24th 2020 till January 2nd 2021.

Van: [redacted] <[redacted]@techleap.nl>
Verzonden: maandag 11 januari 2021 09:40

Aan: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @vebabox.com>
CC: [redacted] 5.1.2e @bom.nl; [redacted] 5.1.2e @techleap.nl
Onderwerp: Re: Vaccindistributie; VebaBox

Voldoen de containers aan alle specs voor de Moderna en Pfizer vaccins? En welk probleem lossen jullie op voor GGD/VWS en RIVM?

Sent from mobile. Excuse typos

[redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e
[redacted] 5.1.2e



M: [redacted] 5.1.2e [techleap.nl](mailto:[redacted]@techleap.nl)
A: Fred. [Roeskestraat 115, 1076 EE Amsterdam](https://www.roeskestraat115.nl)

We as Techleap.nl fully embrace the current measures that are being taken to stop the spread of Covid-19. We therefore restrict in person meetings as much as possible. Let's all work together to ensure our wellbeing.

On 11 Jan 2021, at 09:32, [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @vebabox.com> wrote:

Beste [redacted] 5.1.2e

Allereerst hartelijk dank voor het leggen van het contact.

De distributie van vaccins is complex. De temperatuur tijdens opslag en transport dient continu geborgd te worden en mede daarom is er veel handling in het proces. Overslagmomenten zijn kritiek, daar op die momenten de kans op zogenaamde Coldchain breaks het grootst zijn. Dit wil zeggen dat de producten aan de verkeerde temperatuur bloot gesteld worden wat mogelijk een impact kan hebben op de werking ervan.

Bij VebaBox willen wij breken met die traditionele Coldchain. Onze innovatieve concepten maken de Coldchain mobiel. Zie het als een verplaatsbare koeling die met de producten meebeweegt. Daardoor kan de conditie van opslag onder alle omstandigheden worden gegarandeerd en er is minder behoefte koelcellen, koelauto's en koelkasten. Maar ook op het gebied van handling en planning kunnen verbeterlagen gemaakt worden. Gedurende de afgelopen jaren hebben wij hetzelfde concept geïntroduceerd bij bloedbanken, wat nu resulteert in steeds meer interesse voor onze oplossingen voor bloedinzameling van over de hele wereld.

Wij zijn een jong bedrijf met een nieuw concept in de Coldchain. In de distributie van medicijnen hebben wij de afgelopen jaren een redelijke bekendheid ontwikkeld. Echter op niveau van RIVM en GGD hebben wij geen contacten. Gedurende het afgelopen half jaar hebben we diverse pogingen ondernomen om binnen te komen, maar het is ons niet gelukt. We krijgen vaak te horen dat men al voorzien is. Daardoor hebben wij geen kans gezien om het VebaBox concept te presenteren en te bekijken of het van toegevoegde waarde kan zijn voor effectieve en veilige vaccindistributie.

Graag zouden wij in contact komen met de verschillende belanghebbenden in de keten op zowel beleid, regie als

uitvoeringsniveau. Dat betekent concreet het ministerie van VWS, RIVM GGD en NVZ. Is het mogelijk om daar een introductie te krijgen?

Wellicht is het handig om eea nader toe te lichten en VebaBox verder te introduceren. Hiervoor zouden we een meeting kunnen plannen.

Graag verneem ik of jullie hier iets mee kunnen. Voor de volledigheid heb ik wat plaatjes hieronder bijgevoegd.

<image001.png>

<image002.png>

Bovenstaande afbeeldingen zijn bloedcontainers ontwikkelt voor respectievelijk Rode Kruis Finland en België. De VebaBox is een flexibel concept wat gemakkelijk op maat gemaakt kan worden en daardoor optimaal is afgestemd op het proces en de gevraagde functionaliteit.

5.1.2e

5.1.2e

<image003.png>

T:

M:

5.1.2e

[Ons kantoor is gesloten van 24 december 2020 tot 2 januari 2021/Our office is closed from december 24th 2020 till January 2nd 2021.](#)