

To: [redacted] ([redacted] 5.1.2e) <[redacted] 5.1.2e@minvws.nl>
From: [redacted] 5.1.2e)
Sent: Tue 2/23/2021 11:00:04 PM
Subject: RE: Informatie omtrent mobiele luchtreinigers t.b.v. ronde tafelgesprek 2 maart
Received: Tue 2/23/2021 11:00:05 PM

Dank! Kan het me voorstellen, ook geen probleem om ze wel naar juiste omgeving door te verwijzen.

Groet, [redacted] 5.1.2e

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

Van: [redacted] 5.1.2e) <[redacted] 5.1.2e@minvws.nl>
Datum: dinsdag 23 feb. 2021 8:07 PM
Aan: [redacted] 5.1.2e) <[redacted] 5.1.2e@minvws.nl>
Onderwerp: RE: Informatie omtrent mobiele luchtreinigers t.b.v. ronde tafel gesprek 2 maart

Hi,
Hier gaan wij niet heel veel mee doen.
Is type product waar wij geen enkele rol in spelen.
Gaat namelijk over gebouwen en werkomgeving . Daar spelen wij geen rol in.

Maar ik zal degene die met ventilatie bezig is, vragen om er eens naar te kijken. Misschien dat hij een route ziet.
Maar verwacht er vooral niet teveel van.

Groeten!

[redacted] 5.1.2e

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

[redacted] 5.1.2e) <[redacted] 5.1.2e@minvws.nl>
Datum: dinsdag 23 feb. 2021 7:58 PM
Aan: [redacted] 5.1.2e) <[redacted] 5.1.2e@minvws.nl>, [redacted] 5.1.2e) <[redacted] 5.1.2e@minvws.nl>
Onderwerp: FW: Informatie omtrent mobiele luchtreinigers t.b.v. ronde tafel gesprek 2 maart

Hoi [redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e kwam bij mij op de lijn dat deze organisatie niet binnen komt bij VWS. Zou de COVID directie dit schrijven in behandeling kunnen nemen?

Alvast bedankt!

Groet, [redacted] 5.1.2e

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

Van: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e@dehaco.nl>

Datum: dinsdag 23 feb. 2021 12:54 PM

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

Kopie: 5.1.2e <5.1.2e@dehaco.nl>, 5.1.2e @tweedekamer.nl <5.1.2e@tweedekamer.nl>

Onderwerp: Informatie omtrent mobiele luchtreinigers t.b.v. ronde tafel gesprek 2 maart

Geachte 5.1.2e

Wij hebben in de afgelopen periode bezoek gehad van mevrouw Van den Berg, waarbij haar interesse is gewekt in onze mobiele luchtreinigingssystemen. Naar aanleiding van dit bezoek heeft zij contact met mevrouw Van Ark gehad en is ons gevraagd informatie omtrent onze reinigers naar u door te sturen.

Wij zijn sinds begin jaren 90 actief als totaalleverancier van de saneringsbranche waardoor wij veel kennis en ervaring hebben met betrekking tot luchtreiniging. Onze luchtreinigers en daarbij behorende filters dienen van oorsprong om lucht te reinigen van chroom-6- en asbestdeeltjes, maar de filters zijn ook uitermate geschikt om bijvoorbeeld virusdeeltjes af te vangen. De in Nederland geproduceerde filters die in de asbestsector gebruikt worden volgens Europese NEN EN-1822 norm worden onder andere ook in ziekenhuizen en cleanrooms gebruikt.

Wij hebben, toen de Coronapandemie uitbrak, samen met onze Duitse strategische partner deconta een productlijn ontwikkeld om openbare ruimtes veiliger te kunnen maken met mobiele luchtreinigers. Deze methode is door verschillende toonaangevende Duitse testinstituten, waaronder het Duitse Fraunhofer-instituut (de Duitse equivalent van TNO) en de Bergische Universität Wuppertal, Faculty for Mechanical Engineering and Safety Technology, Institute for Particle Technology, getoetst door middel van een surrogaat Covid-19 virus. Onderdeel van de testen was het actief benevelen van een (klas-)lokaal met surrogaat Covid-19 deeltjes. Bij de Fraunhofer test bleek na 45 minuten reinigen dat de Covid-19 deeltjes voor 99,43% afgevangen zijn. De test van de Bergische Universität laat zien dat klaslokalen waar een reiniger op 50% capaciteit draait tot 77% minder deeltjes bevat. Hiermee tonen zij aan dat elke ruimte waar een luchtreiniger gebruikt wordt veiliger is en ontdaan van een groot deel van de kwaadaardige deeltjes in de lucht. Deze methode is natuurlijk ook van toepassing bij griepvirussen, hooikoorts en fijnstofdeeltjes.

De Duitse regering heeft dit project ondersteund en adviseert bedrijven en overheidsinstellingen gebruik te maken van onze luchtreinigers. Hierdoor hebben wij onze productiecapaciteit aangepast naar de grote vraag die is ontstaan. Tevens is er een subsidieregeling van kracht als ondersteuning van de aanschaf. In Duitsland zijn onze luchtreinigers al in veel openbare ruimtes actief waaronder:

- Overheidsgebouwen;
- Scholen en universiteiten;
- Bedrijven;
- Zorgverzekeraars;
- Horecagelegenheden;
- Kappers;
- Het Duitse Rode Kruis.

Belangrijke kenmerken van het product:

- Getest op surrogaat Covid-19 virussen (Phi6 bacteriën met vergelijkbare structuur, grootte en omgevingsstabiliteit als SARS-CoV-2 virussen);
- Filtert 99,43% van de deeltjes uit de lucht binnen 45 minuten actieve werking;
- Geen dure en tijdrovende aanpassingen van ventilatiesystemen nodig, werkt mobiel;
- Autonome plug and play werking;
- Passend model voor vrijwel elke ruimte;
- Geluidsarm, traploos digitaal te programmeren;
- Speciaal ontworpen om ook in klaslokalen veilig te kunnen werken, kindveilig product.

Van mevrouw Van den Berg hebben wij vernomen dat er op 2 maart een ronde tafel gesprek plaatsvindt met als onderwerp innovatie. Wij kunnen ons voorstellen dat jullie veilig willen overleggen en stellen graag een luchtreiniger ter beschikking. Naast veilig werken kunnen jullie dan ook deze innovatie direct zien en ervaren.

Indien er naar aanleiding van de ronde tafel gesprekken behoefte is aan meer informatie over de reinigers en zeker over hoe een en ander in Duitsland is ontstaan, dan staan wij samen met deconta graag ter beschikking om alle kennis met u te delen.

Bijgaand voegen wij de volgende bestanden toe:

- Het originele testrapport van Fraunhofer;

- Het in het Engels vertaalde testrapport van Fraunhofer;
- Het in het Engels vertaalde testrapport van de Bergische Universität wuppertal;
- Een brochure van de luchtreinigers.

Wij gaan ervan uit u bij deze vooralsnog voldoende te hebben geïnformeerd en staan graag ter beschikking voor meer informatie en uitleg.

Met vriendelijke groet,



5.1.2e



Telefoon 5.1.2e | Mobiel 5.1.2e

E-mail 5.1.2e @dehaco.nl | www.dehaco.nl

Kruisbaak 25 | 2165 AJ Lisserbroek

Steurweg 1 | 4941 VP Raamsdonksveer

