

**To:** (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl  
**From:** (10)(2e) (10)(2e)  
**Sent:** Thur 5/28/2020 9:02:48 AM  
**Subject:** Re: RIVM toegang  
**Received:** Thur 5/28/2020 9:02:51 AM

Dank je



**M:**

+31 (0) 6 (10)(2e) 1

**A:**

Fred. Roeskestraat 115, 1076EE Amsterdam 1

On 28 May 2020, at 11:01, (10)(2e) (2)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl> wrote:

Ik kijk even of en wat ik kan betekenen

Met vriendelijke groet,

(10)(2e) (10)(2e)  
 (10)(2e)  
 06 (10)(2e) <tel:06 (10)(2e) >  
 @ (10)(2e)

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

Van: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @techleap.nl< (10)(2e) @techleap.nl>>

Datum: donderdag 28 mei 2020 10:59 AM

Aan: (10)(2e) (2)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl< (10)(2e) @minvws.nl>>

Onderwerp: Fwd: RIVM toegang

Beste (10)(2e)

Je gaf aan dat ik bij je aan de bel kon trekken als 1 van onze Covid19 startups vastliepen. Helaas is dit idd het geval. UVSmart ontwikkelt o.a. met het LUMC een desinfectie apparaat gebaseerd op UV technologie. Het is nu aangepast om ook mondkapjes en ander PPE materiaal te ontsmetten. Hiervoor hebben ze een certificering nodig, maar ze krijgen geen voet aan de grond bij het RIVM. De herhaalde contacten leveren niets op. Ze zeggen tegen UVSmart dat ze alleen adviseren en geen technologie aanbevelingen kunnen doen terwijl ze dat in andere gevallen wel doen. Laatste contact is geweest met (10)(2e) over LinkedIn.

Kun jij hen verder helpen? Misschien is er ook een andere route dan het RIVM.

Veel dank!

Groet,

(10)(2e)

Begin forwarded message:

From: "(10)(2e) - UV Smart B.V." <(10)(2e)@uvsmart.nl<(10)(2e)@uvsmart.nl>>  
 Subject: RE: RIVM toegang  
 Date: 11 May 2020 at 21:00:39 CEST  
 To: "(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)" <(10)(2e)@techleap.nl<(10)(2e)@techleap.nl>>  
 Cc: "(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)" <(10)(2e)@techleap.nl<(10)(2e)@techleap.nl>>, "(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)@techleap.nl<(10)(2e)@techleap.nl>>"

@(10)(2e) dank je wel!

Beste (10)(2e)

Hartelijk dank voor je hulp! Op 24-mrt, 26-mrt, 3-apr, 7-apr en 8-apr contact gehad met het RIVM om onze testresultaten onder de aandacht te brengen. Het lijkt mij onnodig om hier namen te gaan noemen, ik wil men niet persoonlijk in verlegenheid brengen. Maar helaas reacties gekregen met de volgende strekking: de tijd ontbreekt om hier naar te kijken wegens andere urgente werkzaamheden en dat men geen bemoeienis wilt van buiten/commercie.

Wat wij vragen van het RIVM om ziekenhuizen, zorginstelling, 1e lijns (huisarts, thuiszorg etc.), DSMH's en arts-microbiologen verder te kunnen overtuigen is er nodig:

- \* Eenduidig, concreet advies dat desinfecteren van medische apparatuur en (persoonsgebonden) mondmaskers met UV-C , een gewaarborgde en veilige methode is.
- \* Dat gedurende de door het RIVM geadviseerde draagperiode (max 4 uur) het masker nog steeds voldoende filter werking en bescherming geeft.
- \* Dat bij het juiste gebruik en implementatie, UV-C een van de oplossingen is voor het hergebruik van mondmaskers.

Extern bewijs

- \* CDC rapport en advies (ook bijgevoegd): <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/lcp/ppes-strategy/decontamination-reuse-respirators.html>
- \* Whitepaper (10)(2e)
- \* Bewijs Streeklab & Spaarne gasthuis (ter referentie): [https://www.linkedin.com/posts/jskalpoe\\_behind-the-scenes-the-sequel-ffp-protective-activity-6654027671040778240-b3E6](https://www.linkedin.com/posts/jskalpoe_behind-the-scenes-the-sequel-ffp-protective-activity-6654027671040778240-b3E6)

Voordelen

- \* Snel en goedkoop te implementeren (vooral voor zorginstellingen en 1e lijns die geen beschikking hebben over grote/dure waterstofperoxide of stoom machines)
- \* Geen implementatie kosten; alleen stroom nodig
- \* 4-6 maskers per 50sec
- \* Filter blijft intact (testen TU Delft)
- \* (pas)vorm blijft intact (ziekenhuizen merken dat ook bij lage temperatuur stoomsterilisatie, de vorm niet intact blijft)

Hoor graag is duidelijk is, anders ben ik natuurlijk al bereikbaar voor meer informatie!

Groeten,

(10)(2e)  
 UV Smart B.V.

T: +31 6 (10)(2e)

W:

[www.uvsmart.nl](http://www.uvsmart.nl)<<https://nam02.safelinks.protection.outlook.com/?url=http%3A%2F%2Fwww.uvsmart.nl%2F&data=02%7C01%7C%7C11bd6b8d3c8c477dd26a08d7cf22c22d%7C84df9e7fe9f640afb435aaaaaaaaaaaa%7C1%7C0%7C6372056205>>

[00818681&sdata=gdxz1%2Fsbj%2FVsBYZpgjLhapFa7r9v1QJgi0snNgDRUR8%3D&reserved=0>](#)