

To: (10)(2e) (10)(2e) 0 (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
Cc: Dienstpostbus DCC-VWS <DCC@minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
From: (10)(2e)
Sent: Thur 3/19/2020 3:39:04 PM
Subject: RE: Fwd: Mail RIVM

Helemaal goed, dankjewel!

Groet,

(10)(2e)

Van: (10)(2e) (10)(2e) 0 (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
Verzonden: donderdag 19 maart 2020 16:12
Aan: (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
CC: Dienstpostbus DCC-VWS <DCC@minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
Onderwerp: RE: Fwd: Mail RIVM

Heb hem doorgezet naar RIVM (10)(2e).
 Met (10)(2e) afgesproken dat ik dingen die serieus ogen en specifiek RIVM zijn naar hem doorzet. Hij draagt dan zorg voor:
 - interne doorgeleiding RIVM
 - follow up of netjes bedanken voor het aanbod maar (op dit moment) niet passend.
 Aanbiedingen gericht op RIVM waarvan wij zelf al kunnen inschatten dat het niks is of zal worden kunnen wij zelf afdoen.
 Groet

(10)(2e)

Van: (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
Verzonden: donderdag 19 maart 2020 15:36
Aan: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
CC: Dienstpostbus DCC-VWS <DCC@minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl
Onderwerp: FW: Fwd: Mail RIVM

Hoi (10)(2e)

Willen jullie deze oppakken (evt met RIVM) en een reactie terugsturen naar de CU?

Groet,

(10)(2e)

Van: _Dienstpostbus DCC-VWS <DCC@minvws.nl>
Verzonden: woensdag 18 maart 2020 15:44
Aan: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
Onderwerp: FW: Fwd: Mail RIVM

Van: (10)(2e)
Verzonden: woensdag 18 maart 2020 15:43:44 (UTC+01:00) Amsterdam, Berlijn, Bern, Rome, Stockholm, Wenen
Aan: _Dienstpostbus DCC-VWS; (10)(2e)
Onderwerp: FW: Fwd: Mail RIVM

Mail vanuit CU. Kan iemand bij RIVM dit beoordelen en reageren? Thanks

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@tweedekamer.nl>
Datum: woensdag 18 mrt. 2020 15:38
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: Fwd: Mail RIVM

Deze kwam bij ons partijbureau binnen. Er is overleg geweest en het lijkt serieus. Ze willen gratis het RIVM helpen met de website en een app infectieradar.

Verstuurd vanaf mijn iPad
 Begin doorgestuurd bericht:

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@christenunie.nl>
Datum: 18 maart 2020 om 15:14:24 CET
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@tweedekamer.nl>
Onderwerp: Doorst: Mail RIVM

(10)(2e)

(10)(2e) Bestuurdersvereniging ChristenUnie

 ChristenUnie
 Johan van Oldenbarneveltlaan 46
 3818 HB Amersfoort
 E: (10)(2e)@christenunie.nl M: 06- (10)(2e)
 T: 033 (10)(2e) (10)(2e)
www.christenunie.nl

Begin doorgestuurd bericht:

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@liftinsight.com>
Datum: 18 maart 2020 om 14:39:29 CET
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@christenunie.nl>
Onderwerp: Doorst: Mail RIVM

Wij zijn een Nederlands IT-bedrijf (150 FTE's) gespecialiseerd in technologieën zoals Big Data, Machine Learning & Kunstmatige Intelligentie. We willen graag onze vaardigheden gebruiken om een bijdrage te leveren in het terugdringen van COVID-19.

Vandaag zagen we de nieuwsberichten over infectieradar.nl en de overbelasting daarvan. Wij hebben veel ervaring in het maken van applicaties voor grote groepen gebruikers met enorm veel data (denk aan het verwerken van miljarden meterstanden per dag in de energiemarkt voor bedrijven zoals Eneco & Oxxio).

Ons inziens moeten de uitgangspunten van een geschikte enquête / onderzoekswebsite zijn:

- Focus op bereik van grote delen van de bevolking: middels beschikbaar stellen van een mobiele app denken wij aan een miljoenen bereik
- Laagdrempelig en gebruiksvriendelijk: gratis te downloaden app via telefoon is gebruiksvriendelijker dan website
- Robuuste omgeving om data te verzamelen: door toepassing van Big Data technologie

kunnen we ervoor zorgen dat de omgeving bestand is tegen grote hoeveelheden ingevulde vragenlijsten

- Analyse van data: er kan gebruik gemaakt worden van slimme technologieën om de ingevulde vragenlijsten te analyseren

Gezien de omvang van de Corona-crisis en het feit dat bovenstaande technische uitdaging voor ons daily business is en perfect in onze sweetspot, stellen wij vanuit onze maatschappelijke betrokkenheid vanzelfsprekend onze kennis en mensen ter beschikking, teneinde de app deze week nog in de lucht te brengen en te starten met het verzamelen en analyseren van de waardevolle data.

Gezien de urgentie van de situatie starten we graag op zo kort mogelijke termijn, u kunt ons bereiken via: 06 (10)(2e)

--

Met vriendelijke groet / Kind regards,

(10)(2e)

(10)(2e)

m: +31 (0)6 (10)(2e)

w: www.timeseries.com

e: (10)(2e) @timeseries.com

