

**To:** (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl  
**From:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
**Sent:** Wed 4/8/2020 8:52:35 AM  
**Subject:** FW: Aanbod Corona app Flattening The Curve  
**Received:** Wed 4/8/2020 8:52:35 AM

Hoi (10)(2e)

Ik zet dit maar even door naar jou.

Groeten (10)(2e)

---

**Van:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@adun.io>  
**Verzonden:** woensdag 8 april 2020 10:34  
**Aan:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Onderwerp:** Aanbod Corona app Flattening The Curve

Geachte mevrouw (10)(2e)

Excuses indien onderstaand u niet aanbelangt, indien dit het geval moest zijn, ben ik ervan overtuigd dat u me in contact kunt brengen met de juiste persoon.

We vernamen via de pers dat uw kabinet ook naar de markt kijkt van bestaande apps om contacten in kaart te brengen.

Ons consortium heeft een dergelijke app reeds gebouwd en is klaar om te kunnen opleveren. Meer info:

[www.flatteningthecurve.eu](http://www.flatteningthecurve.eu)

We hebben hiervoor ook een lopende EU-subsidie aanvraag lopende via EIC, waarvan we in de komende 2 weken antwoord verwachten.

Onze applicatie wordt door de Belgische overheid ook bekeken als oplossing.

We hebben de juiste partners aangetrokken om het volledige proces (build - distribute - analyze) te kunnen coveren.

Zo hebben we in ons consortium, met elk hun competenties:

- Adunio : contextuele communicatie (wat en wanneer een boodschap/notification sturen naar de gebruiker)
- Gaga: behavioral design bureau (hoe boodschappen brengen om het gedrag van de gebruiker in de juiste richting te sturen)
- Bingli: pre-consultaties (in samenwerking met Universiteit Antwerpen een self check voor de gebruiker, reeds gevalideerd en goedgekeurd door de Belgische autoriteiten)
- Microsoft Blue Health Innovation Center: hosting via Microsoft, en contacten in healthcare
- Keyrus Life Science: data science bedrijf met focus op health, alsook CRO bedrijf (Contract Research Organization)
- Epcon: Mapping van epidemiologie, reeds actief in Afrika ter bestrijding van het Ebola virus

Onze oplossing is gebouwd met een sterke nadruk op privacy. We vragen geen persoonlijke gegevens aan de gebruiker, enkel geslacht en leeftijd ter bepaling van de risicogroep, en voor rapportage doeleinden aan de overheden en wetenschappers.

Op technologisch gebied is onze code transparant, onze data open voor overheden en de wetenschap, en gebruiken we technieken als hashing, grouped data en encryption om de data niet te kunnen herleiden tot een individu, ter bescherming van de privacy van de gebruiker.

Zou u ons bij de juiste persoon kunnen brengen, zodat we bij interesse onze applicatie en zijn werking kunnen voorstellen?

We willen benadrukken dat, ondanks dit een privé-initiatief is, dit geen commercieel project voor ons is, maar in het kader van CSR een manier om snel het dagelijkse leven te kunnen hervatten en de economie terug te laten heropleven.

Met dank,

(10)(2e) (10)(2e)

Bestuurder Adunio BV

(10)(2e)