

**To:** 5.1.2e [ 5.1.2e @ipt-robotics.com]  
**From:** 5.1.2e  
**Sent:** Fri 4/3/2020 1:00:37 PM  
**Subject:** RE: Erasmus MC & RADOUD UMC & Artificial Intelligence beschikbaar tegen Corona  
**Received:** Fri 4/3/2020 1:00:37 PM

Dan raad ik u aan om uw contacten bij genoemde instellingen te adviseren zich met mij in verbinding te stellen.

5.1.2e

---

**Van:** 5.1.2e < 5.1.2e @ipt-robotics.com>  
**Datum:** vrijdag 03 apr 2020 2:53 PM  
**Aan:** 5.1.2e < 5.1.2e @minvws.nl>  
**Onderwerp:** Erasmus MC & RADOUD UMC & Artificial Intelligence beschikbaar tegen Corona

Heer 5.1.2e

Erasmus MC en Radboud UMC willen graag verder met onze applicatie, echter zij kijken naar U.

Laten we nu niet op elkaar wachten en de handen in één slaan om te komen tot een oplossing die op dit moment actief gebruikt wordt, die de zorg ontlast, en informatie geeft voor optimaal bestrijding beleid en daarnaast ook nog de burgers geruststelling biedt.

Dit kan alleen maar in samenwerking met u, anders loopt u het risico dat er een veelheid aan verschillende deeloplossingen worden gecreëerd welke Nederland niet verder helpt.

Nu is het moment!

Informatie bijgevoegd.

5.1.2e

Onze applicatie is specifiek ontwikkeld met

Op 02-04-2020 23:01 heeft 5.1.2e < 5.1.2e @minvws.nl> geschreven:

Geachte heer 5.1.2e

Dank voor het toezenden van de informatie over uw platform. Vanwege de grote drukte en de vele voorstellen die ons bereiken heeft het even geduurd voor ik u een reactie kan geven.

Het ligt niet op de weg van de Nederlandse overheid om het initiatief te nemen voor de invoering van platforms als het uwe. In de Nederlandse context is dit de verantwoordelijkheid van de ziekenhuizen zelf.

We kunnen u in dezen dan ook niet verder behulpzaam zijn.

Ik wens u succes met uw initiatief.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e

Ministerie van VWS

**Van:** 5.1.2e < 5.1.2e @ipt-robotics.com< 5.1.2e @ipt-robotics.com>>  
**Datum:** woensdag 25 mrt 2020 4:36 PM  
**Aan:** 5.1.2e < 5.1.2e @minvws.nl< 5.1.2e @minvws.nl>>  
**Onderwerp:** Re: Artificial Intelligence beschikbaar tegen Corona

Geachte heer 5.1.2e

Naar aanleiding van onderstaand stuur ik u deze mail.

Graag kom ik met u in overleg om onze ondersteuning in deze crisis te bespreken.

Hoor graag van u!

5.1.2e

Op 22-03-2020 21:26 heeft 5.1.2e <5.1.2e@ipt-robotics.com> geschreven:

5.1.2e dank voor je terugkoppeling. Ik neem deze zeer serieus. Let wel er maakt al een land gebruik van deze bewezen technologie. Laten we de handen ineenslaan!

Groet en blijf gezond! 5.1.2e

Op 22-03-2020 20:47 heeft 5.1.2 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl> geschreven:

Beste 5.1.2e dank voor je mail, we krijgen heel veel van dit soort aanbiedingen zoals je wellicht zult begrijpen. Weging vindt plaats via mijn collega in de cc. Daar wordt ook bepaald of en zo ja wanneer weer contact wordt opgenomen.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

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

Van: 5.1.2e <5.1.2e@ipt-robotics.com> <5.1.2e@ipt-robotics.com>>  
 Datum: zondag 22 mrt. 2020 5:53 PM  
 Aan: 5.1.2 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl> <5.1.2e@minvws.nl>>  
 Onderwerp: Artificial Intelligence beschikbaar tegen Corona

Geachte heer 5.1.2e,

Om grip te krijgen op de huidige crisissituatie, die ons alle aangaat, benader ik u met onze AI-tech, welke specifiek is ontwikkeld om ondersteund te zijn voor de Zorg en beleidsmakers.

Een bewezen en operationeel AI-platform voor de bestrijding van corona;

- \* Het is geen experimentele technologie. Het wordt ingezet binnen 5.1.2a onder regie van het Ministerie van Volksgezondheid (meer dan vijf miljoen gebruikers) en actief gebruikt binnen de MAYO Clinic in Amerika.
- \* Referenties zijn beschikbaar: Pr 5.1.2e, 5.1.2e@tlvmc.gov.il<5.1.2e@tlvmc.gov.il>
- \* Het platform is "up en running", FDA approved en CE-compliant.
- \* Het platform stelt zonder tussenkomst van de Zorg in een vroege fase Corona vast. (98%)
- \* Het ontlast de werkdruk voor de Zorg, waardoor er alleen contact is met mensen die daadwerkelijk hulp nodig hebben. Er is geen inzet nodig van artsen en verpleegkundigen om aan de achterkant gemeten waarden in te zien dan wel te beoordelen. Het ontlast de Zorg omdat de burgers/patiënten (d.m.v. een dagelijkse geprotocolleerd CDC-vragenlijst) hun status kunnen bijhouden en communiceren. Vragenlijst kan efficiënt aangepast worden.
- \* Het platform levert een gedetailleerde voorspelling van komende besmettingen en trends waardoor er optimaal beleid kan worden geformuleerd door zowel het Ministerie (RIVM), zorgverleners en leveranciers van alle hulpmiddelen.
- \* Het platform biedt op (korte) termijn actuele inzichtelijkheid in de besmettingsgraad en aanstaande besmettingen en geeft inzicht in de groep die hersteld is.
- \* Tevens kan het platform gebruikt worden voor de periode na herstel van patiënten.
- \* De follow-up kan op dezelfde wijze plaatsvinden en is wederom een ontlasting van de Zorg. Het platform is snel en efficiënt door o.a. een app op een smartphone en is er in meerdere talen. Waaronder Nederlands, Duits, Arabisch, Turks, andere talen kunnen binnen een dag worden toegevoegd.
- \* Het platform is geschikt voor grote aantallen gebruikers zonder verlies van stabiliteit
- \* Met het realiseren van big data-analyse biedt het platform een basis voor wetenschappelijk onderzoek

Hoor graag van u hoe we elkaar kunnen helpen.

Vriendelijke groet, dank en blijf gezond!

5.1.2e IPT-Robotics

Telefoon: +31 33 5.1.2e  
Mobiel : +31 6 5.1.2e (available via What's-App)  
Skype : 5.1.2e  
Huizermaatweg 460  
1276 LM Huizen

A Telemedicine Company

[signature\_194245295]