



## MONITORING RAPPORT STATUS BVO DK

### Status coloscopiecentra

Overzicht van de centra die hebben aangegeven dat zij hun slots open hebben gesteld op 17 augustus 2020:




NB: de staafjes zijn de ZBC's en Ziekenhuizen die slots hebben opengezet. De hoogte is niet representatief voor het aantal slots. Het centrum is beschikbaar of niet.

De cliënten in gebieden waar relatief minder centra open zijn worden waar nodig naar omliggende centra binnen de voorwaarden van het uitvoeringskader (<40 KM) geplaatst.



### Beschikbaarheid slots

Het percentage capaciteit dat beschikbaar is in vergelijking tot de reguliere verwachte capaciteit o.b.v. de jaaropgaven:

Peildatum	Percentage beschikbare capaciteit
11 mei 2020	35,8%
18 mei 2020	52,7%
25 mei 2020	57,4%
2 juni 2020	61,4%
8 juni 2020	62,2%
15 juni 2020	63,4%
22 juni 2020	63,2%
29 juni 2020	64,1%
6 juli 2020	71,1%
13 juli 2020	72,5%
20 juli 2020	79,5%
27 juli 2020	83,0%
3 augustus 2020	86,4%
10 augustus 2020	89,6%
17 augustus 2020	91,9% 

### Percentage van gebruikte slots

Overzicht van het percentage ingevulde slots (cliënten met intake-afspraken) in vergelijking met het aantal aangeboden slots.

Peildatum	Aantal gebruikte slots	Percentage gebruikte slots
Mei 2020	724	23,3%
Juni 2020	1.854	39,5%
Juli 2020	3.212	63,5%
3 augustus 2020	1.607	29,3%
10 augustus 2020	2.495	45,7%
17 augustus 2020	3.087	56,6%

### Status no shows

Het percentage no shows per maand. Het gemiddelde percentage no shows van 2019 wordt als referentie genomen.

Peildatum	% no shows ZBC	% no shows ziekenhuis
Referentie 2019	7,61%	2,95%
Mei 2020	5,71%	1,48%
Juni 2020	6,32%	1,51%
Juli 2020	8,29%	3,25%

## bevolkingsonderzoek



Datum 17-08-2020

10 augustus 2020	4,56%	2,06%
17 augustus 2020	6,94%	3,38%

N.B: het percentage no shows ligt in juli en augustus doorgaans hoger dan gemiddeld door de vakantieperiode.

#### Status openstaande intakes

Het aantal openstaande intakes is een maat voor de achterstand die ingehaald dient te worden. Op het moment van de aankondiging van de doorstart was dit aantal 1.147 openstaande intakes die in het verleden hadden moeten plaatsvinden.

Peildatum	Openstaande intakes in het verleden	
Referentie 11 mei 2020	1147	
18 mei 2020	984	
25 mei 2020	835	
2 juni 2020	689	
8 juni 2020	585	
15 juni 2020	388	
22 juni 2020	318	
29 juni 2020	166	
6 juli 2020	148	
13 juli 2020	148	
20 juli 2020	109	
27 juli 2020	73	
3 augustus 2020	49	
10 augustus 2020	42	
17 augustus 2020	38	

#### Monitoring status

Het eerste ijkmoment van de data van 1 juli heeft inmiddels plaatsgevonden. Het eerstvolgende ijkmoment zal 1 oktober plaatsvinden. Er zal aandacht besteed worden aan onder andere de volgende indicatoren:

- Opkomstpercentage
- Wachtijd tot intake
- Reisafstand tot intake (plaatsing binnen 40 KM)
- Uitnodigingsinterval lengte/overschrijding
- Aantal uitgenodigde cliënten sinds herstart
- Prognose of de totale doelgroep die dit jaar moet worden uitgenodigd kan worden uitgenodigd (mits de omstandigheden binnen de coloscopiecentra nagenoeg gelijk blijven)

NB. 1 oktober is een goede datum omdat de zomerperiode gepasseerd is (beperkte capaciteit bij centra door vakanties) en dit een goede moment is om een realistische prognose voor het laatste kwartaal van 2020 te kunnen geven.



Trusted certificates for Corona tests and vaccinations

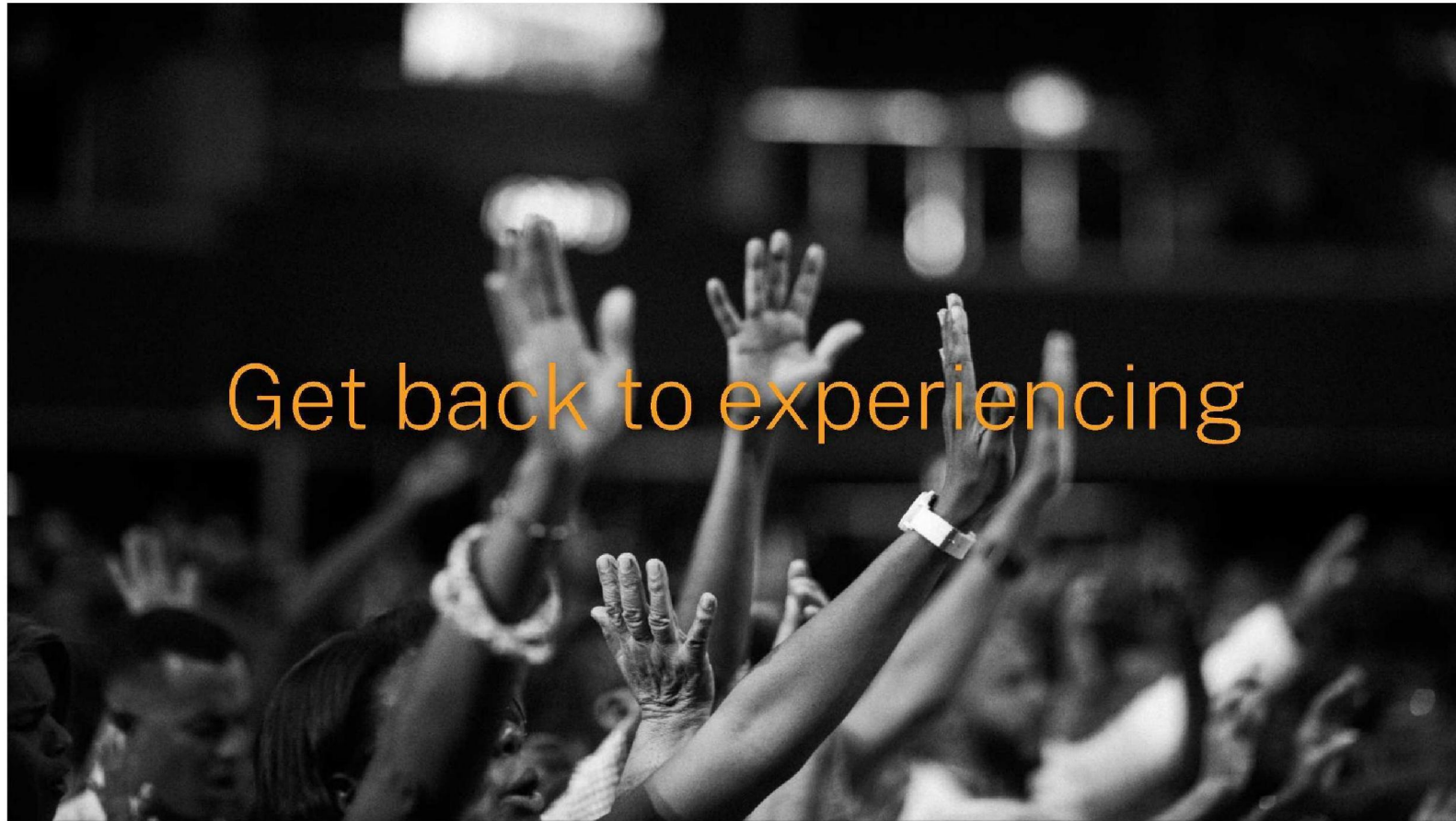
CONNAXIS | [Coronaverify.nl](https://coronaverify.nl) | [Coronavirustest.nu](https://coronavirustest.nu)

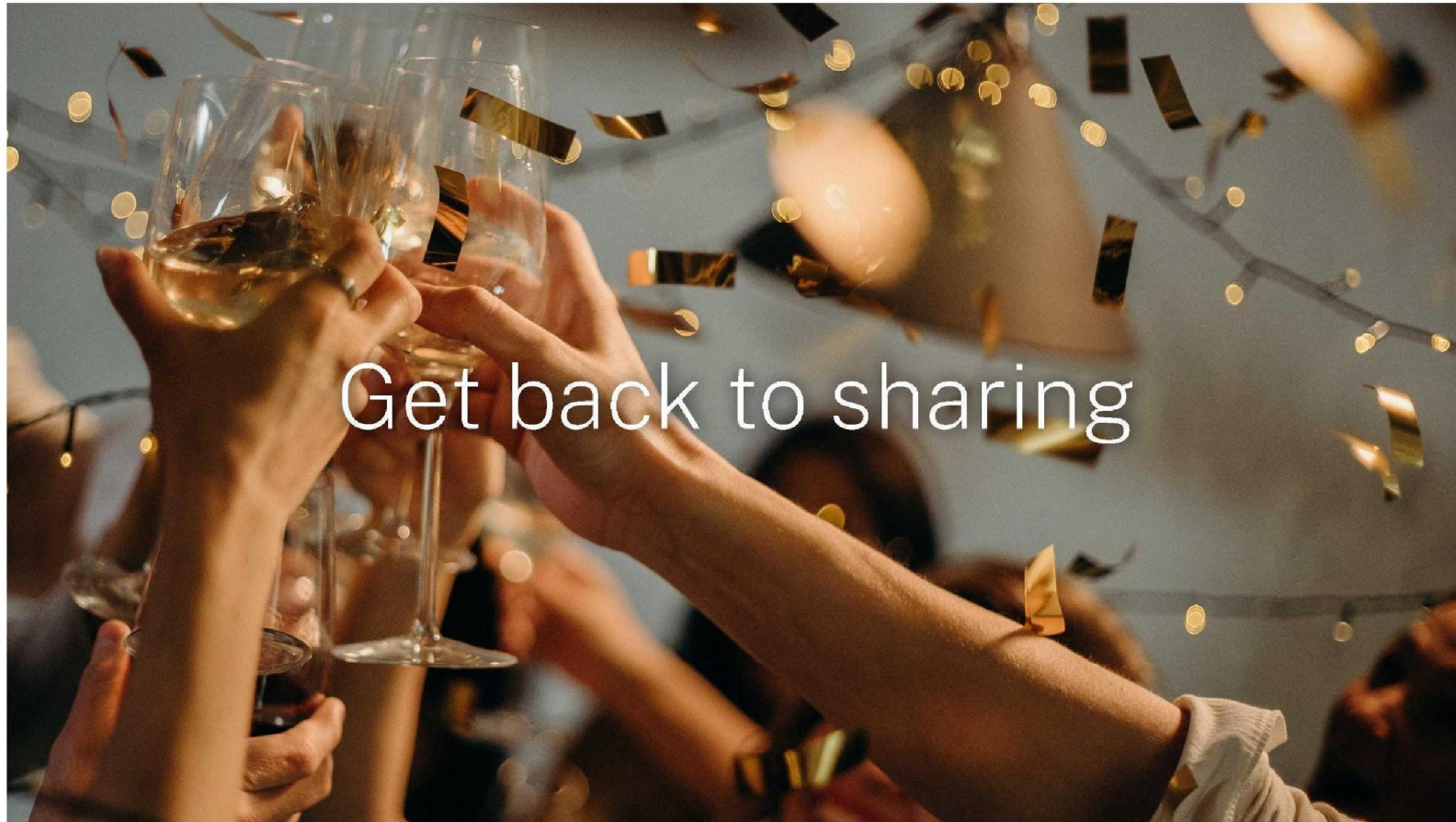
## Introducing **Coronaverificatie.nl**

A revolutionary and secure privacy-preserving solution for individuals to get and to certify their vaccinations.

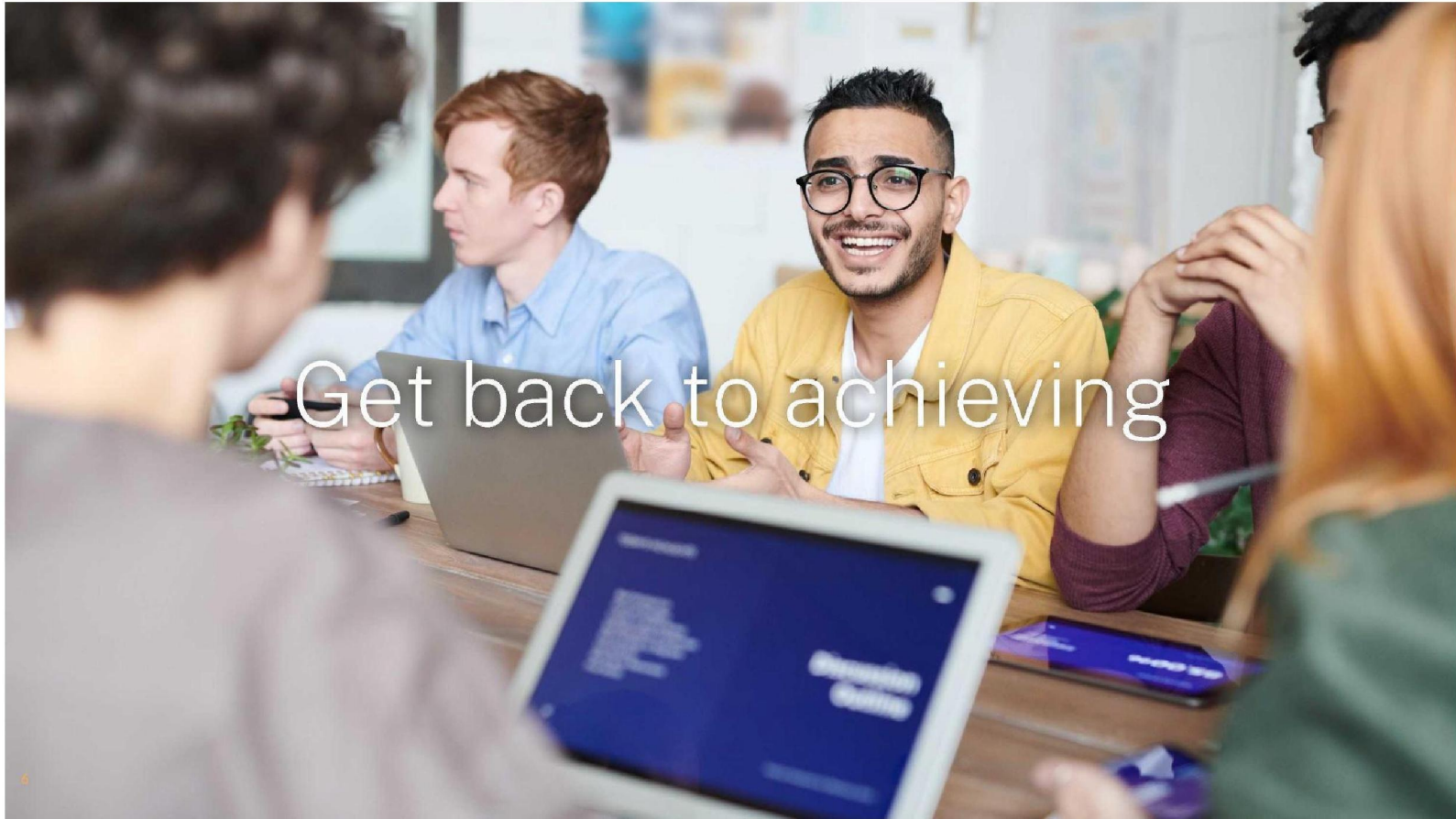
## Our Vision

Our vision is to get the world **moving** and **growing** again, quickly and confidently – helping people **continue to engage with life** and pursue their dreams.

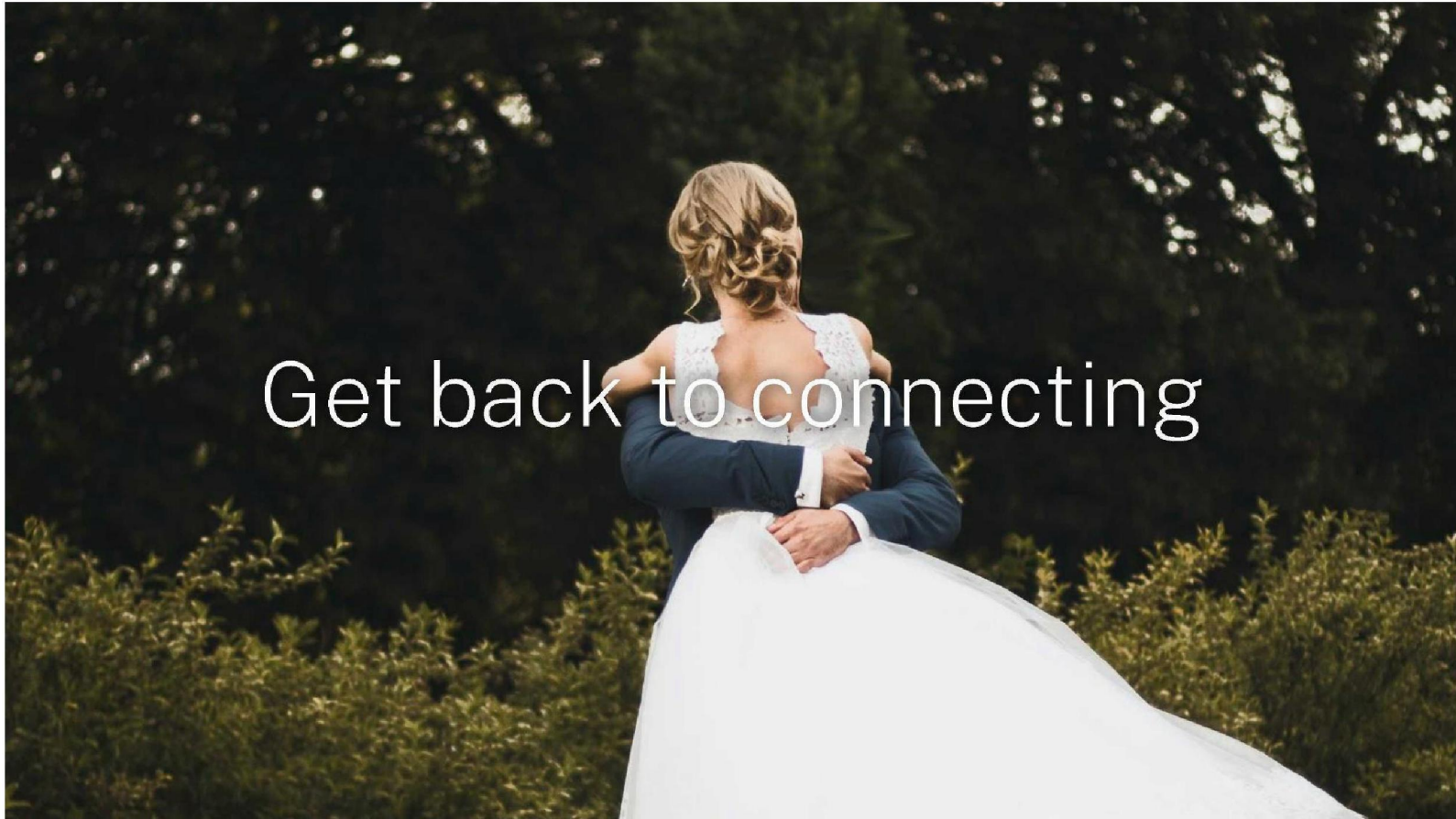




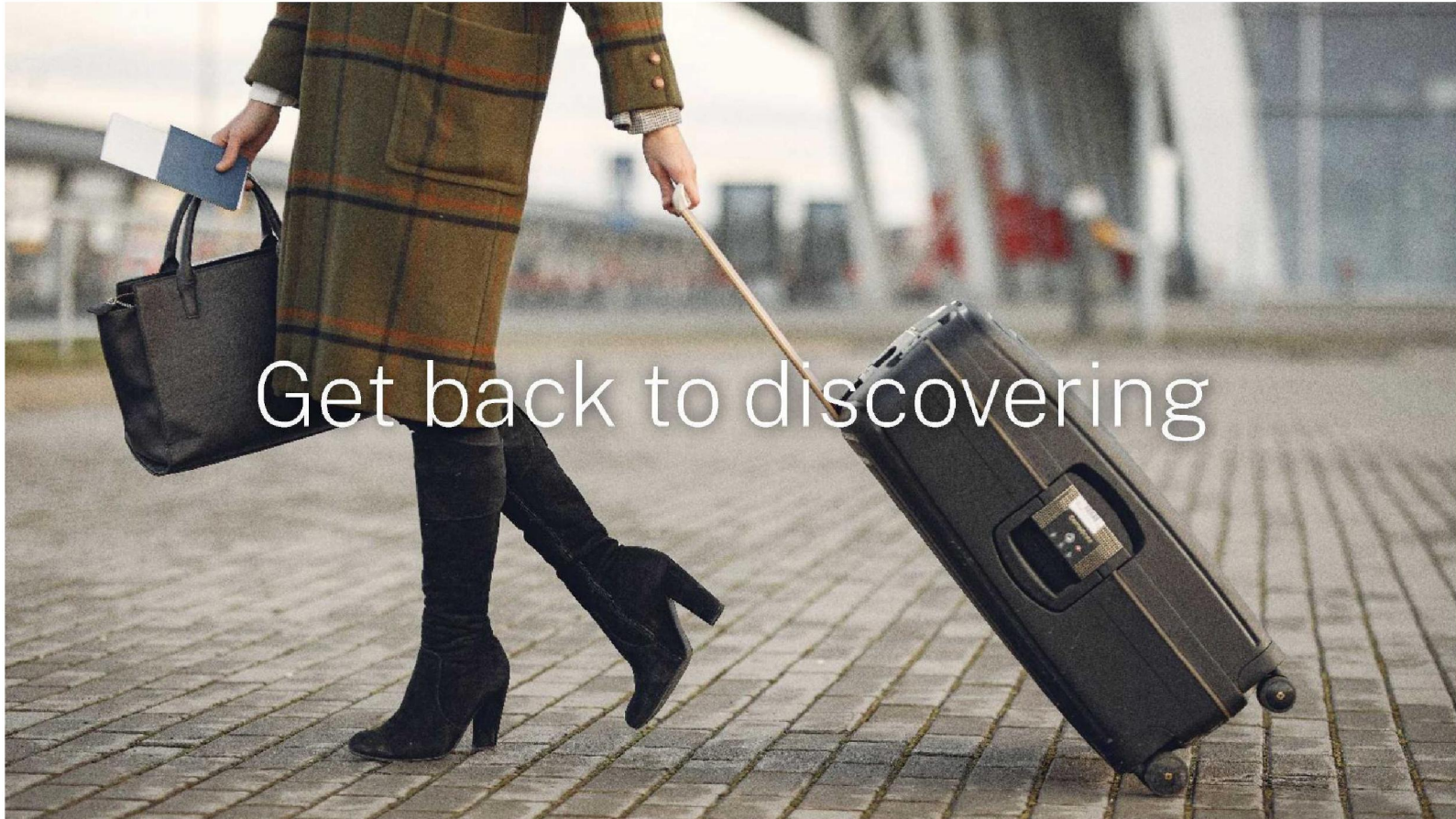
Get back to sharing



Get back to achieving



Get back to connecting



Get back to discovering





Get back to living life again  
the way you intended

### Easy, secure, and trustworthy

A standardized and encrypted system that prioritizes the safeguarding of personal information.

Revolutionary self-sovereign identity and blockchain technology that keeps your data safe: your medical information stays with **you**.

## A beneficial system for individuals and organizations

It's a near-effortless way for participating **individuals** to show their vaccination status when needed.

It's a quick and reliable way for participating **businesses and organizations** to verify someone's vaccination status.

## Our goals

- To have widely-recognized **commercial test and vaccination centers**
- To offer trusted and standardized **test and vaccination credentials**
- To provide individuals and companies **secure technology, and simple reliable methods to verify health and vaccination credentials**
- To accelerate the process of **generating trust**
- To engender trust and **empower people with security, privacy and control over their personal data**
- To — as quickly as possible — open up the economy and get people back to the business of fully living their lives

With our **reliable, inclusive, privacy-driven system** for vaccinations and verifications, we can accelerate the rebuilding of trust and confidence needed to open up our economy again.

Collectively, we can contribute to **increasing social trust,** and **getting ourselves back to the business of life.**

## Product: Mobile app

Coronaverificatie.nl app for managing, sharing and verifying credentials

- Free for anybody to download and use
- Customize your privacy settings & confirm what data you share
- A privacy-prioritized solution
- Secure blockchain technology
- Easy for businesses and organizations to quickly verify someone's vaccination credentials





## Product: SmartCard

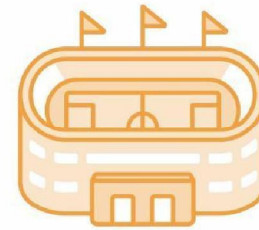
Coronaverificatie.nl SmartCard:  
present your credentials without a  
smartphone



**Get tested or vaccinated**



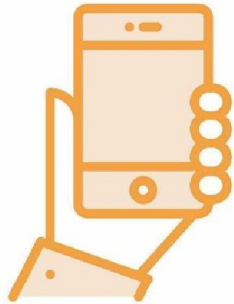
**Hold credentials on your app**



**Get verified at the entrance**

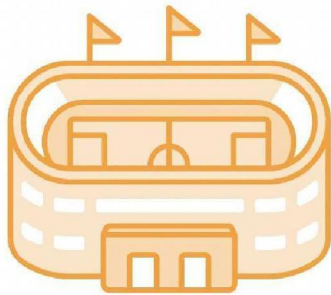


**Get tested or vaccinated at any one of our many participating testing centers; find them listed on our site: [coronavirustest.nu](https://www.coronavirustest.nu).**



**See your test results and your vaccination history in the app; customize your privacy and visibility settings.**

**See all businesses, vendors and venues in your area that accept [Coronaverificatie.nl](https://coronaverificatie.nl).**



**Show your app at the door and you're quickly inside: your QR code is easily scanned at venue entry points and business entrances.**

## Considerations

### Regulatory

Compliance with:

- AVG/GDPR privacy legislation
- Government directions regarding COVID-19

### Business

- Uncertainty regarding COVID-19 government directions
- Uncertainty regarding timing and available quantities of commercial corona vaccinations
- Current relatively high-cost tests compared to location expenses

## Innovative technology

### Self-sovereign Identity & DID

- Self-sovereign identity (SSI) is a term used to describe the digital movement that recognises that an individual must own and control his identity without the intervention of administrative authorities.
- Decentralised Identity

### Blockchain

A blockchain is used to record and verify that certain credentials have been issued to a particular user, without the identity of the user becoming public.

### Smartcard

The smart card is an alternative to the app. Test and vaccination data can be written down and read out on the smart card.

## Development team

Company	URL	Responsibility
 CONNAXIS STAY COMPETITIVE	connaxis.com	Product owner, coordination and communication
 GIMLY	gimly.io	Product definition and design, Software development (Mobile application, web app, blockchain and SSI functionality), Smartcard provider
	sphereon.com	Lead technology partner of Gimly: underlying blockchain technology and SSI components

Please contact us for more information

5.1.2e 5.1.2e .2e

Managing Director, Connaxis

5.1.2e @connaxis.com

