

Strategische Sessie

WGV december 2019



Technologie is

Cruciale succesfactoren



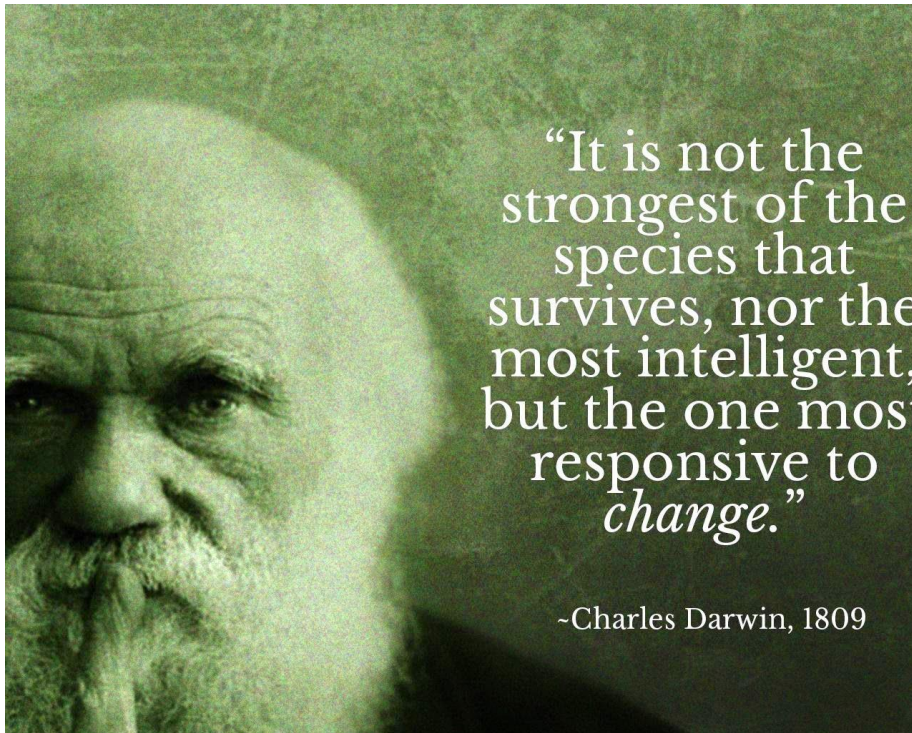
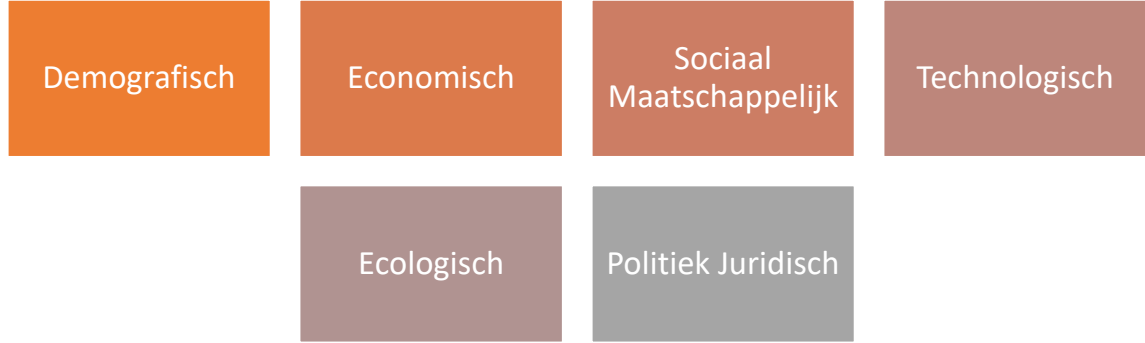
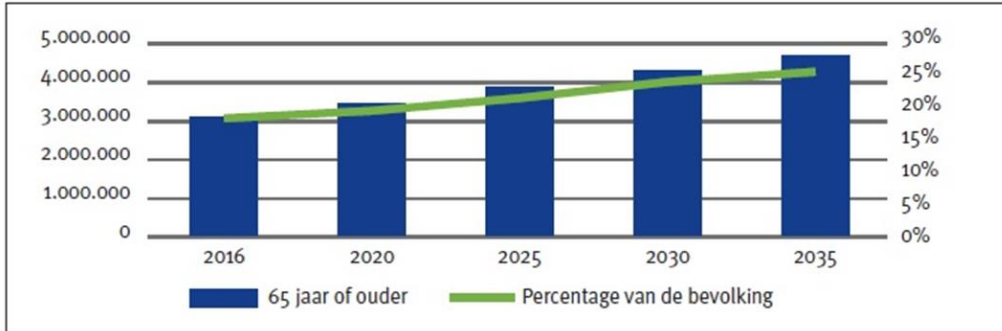
1. **Visie op innovatie en leiderschap** zijn bepalend voor succesvol gebruik zorgtechnologie. **Communiqueer** met medewerkers over het waarom en blijf in gesprek. On stage vs off stage



2. De **acceptatie van zorgtechnologie** is een cruciale factor en **kan door de organisatie zelf bevorderd worden**. Laat de toegevoegde waarde zien, doe samen ervaring op en **faciliteer**.



3. **Pas manier van werken aan** en betrek medewerkers bij implementatie! Implementatie vs installatie en controle vs vertrouwen.



Dat is de wens van Edith Schippers, Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport.

2.5 TECHNOLOGIE

Toepassing van technologie speelt een belangrijke rol bij de veranderingen in het zorglandschap. Dat geldt ook voor het domein zorg en welzijn. Onze behandel mogelijkheden nemen toe, wij signaleren zorgvragen eerder, wij diagnosticeren eerder en wij maken gebruik van domotica en allerlei andere hulpvoorzieningen die de kwaliteit van leven bevorderen. Ook op het gebied van E-Health gebeurt er veel.

Een optimaal gebruik van deze en andere technologische mogelijkheden biedt Carintreggeland legio kansen. Het helpt ons de kwaliteit van leven voor klanten te vergroten, het zorgproces te verbeteren, de bedrijfsvoering doelmatiger te maken en professionals te ondersteunen. Wij willen ons hierin echt onderscheiden als organisatie.

Het grote voordeel is dat technologische mogelijkheden ons leven al ingrijpend hebben veranderd. Voor heel veel medewerkers en klanten is het gebruik van technologie in het dagelijkse leven heel gewoon. Ze vinden het zeer handig en vooral ook razend interessant. Carintreggeland wil dat medewerkers die technologische mogelijkheden vanaf nu ook omarmen in hun werk. Wij stimuleren professionals die open staan voor nieuwe technologie en actief willen meewerken aan de ontwikkeling en evaluatie.

13

GOED GEREGLD
samen op weg

Silver Falls State P... X... strategische sessi... Postvak IN - rijh... 3 Herinnering(en) Strategische Sessi... Loohuis Zo werkt ... Goedgeregeld_C...

12:11 19-12-2018

Verandering Wat maakt het succes?

VISIE	BELANG	PLAN	MIDDELEN	COMPETENTIES	= VERANDERING
-	Belang	Plan	Middelen	Competenties	Verwarring
Visie	-	Plan	Middelen	Competenties	Weerstand
Visie	Belang	-	Middelen	Competenties	Chaos
Visie	Belang	Plan	-	Competenties	Frustratie
Visie	Belang	Plan	Middelen	-	Angst

Waar geet op an?



Visie van de organisatie op gebruik van technologie in het zorgproces

1

Wie is of zijn je doelgroep(en)?

2

Welke waarde creëren we?

3

Welke diensten bieden we?

4

Hoe wordt er geld mee verdiend?

Blauwdruk

1

Ondersteunende
producten en
middelen

2

Activiteiten van de
client

3

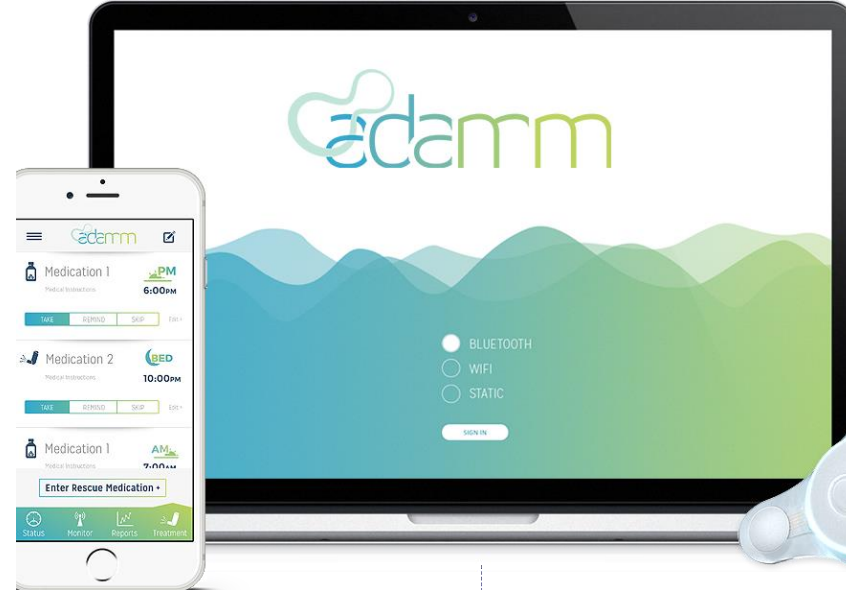
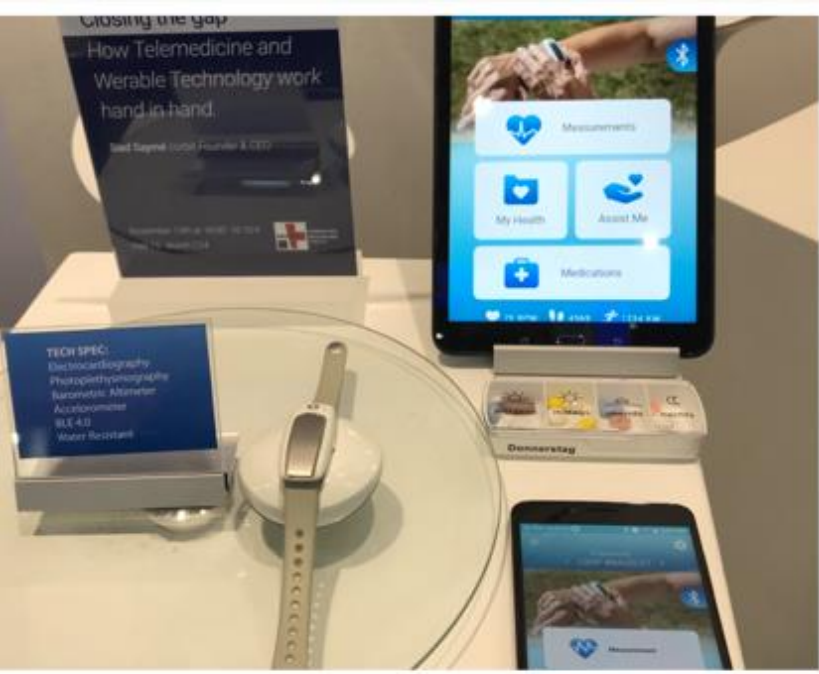
Activiteiten van de
medewerker

4

Activiteiten binnen
de organisatie

5

Hulpmiddelen
binnen de
organisatie



Our Application

Our Web Portal

Our De



VISIE OP TECHNOLOGIE COMMUNICEREN

Dat is de wens van Edith Schippers, Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport.

2.5 TECHNOLOGIE

Toepassing van technologie speelt een belangrijke rol bij de veranderingen in het zorglandschap. Dat geldt ook voor het domein zorg en welzijn. Onze behandelmogelijkheden nemen toe, wij signaleren zorgvragen eerder, wij diagnosticeren eerder en wij maken gebruik van domotica en allerlei andere hulpvoorzieningen die de kwaliteit van leven bevorderen. Ook op het gebied van E-Health gebeurt er veel.

Een optimaal gebruik van deze en andere technologische mogelijkheden biedt Carintreggeland legio kansen. Het helpt ons de kwaliteit van leven voor klanten te vergroten, het zorgproces te verbeteren, de bedrijfsvoering doelmatiger te maken en professionals te ondersteunen. Wij willen ons hierin echt onderscheiden als organisatie.

Het grote voordeel is dat technologische mogelijkheden ons leven al ingrijpend hebben veranderd. Voor heel veel medewerkers en klanten is het gebruik van technologie in het dagelijkse leven heel gewoon. Ze vinden het zeer handig en vooral ook razend interessant. Carintreggeland wil dat medewerkers die technologische mogelijkheden vanaf nu ook omarmen in hun werk. Wij stimuleren professionals die open staan voor nieuwe technologie en actief willen meewerken aan de ontwikkeling en evaluatie.

13



GOED GEREGLD
samen op weg

technologie oktober 2018 x TriviumMeulenbeltZorg x TriviumMeulenbeltZorg x Business en verdienm... x Meer lucht voor astma x Carintreggeland > Cari... x Goedgeregeld_Carintreggeland x

https://www.carintreggeland.nl/Portals/0/Goedgeregeld_Carintreggeland.pdf

Vanzelfsprekend is de zorginhoud leidend in de keuze voor én invoering van nieuwe technologie. Ze moet passen bij én ondersteunend zijn aan de zorgcultuur in onze organisatie. Klanten, verwanten en medewerkers dienen zich eigenaar te kunnen voelen van de technologie. Het gebruik ervan moet aansluiten bij hun wensen en bijdragen aan een veilige (werk)omgeving. **Uiteraard zijn ook de betaalbaarheid en een positieve businesscase belangrijke principes voor de ontwikkeling van technologiebeleid.**

Wij zullen medewerkers en managers nadrukkelijk betrekken bij het proces om inhoud te geven aan de hierboven beschreven drie pijlers. Dat doen wij onder meer door hen te vragen ideeën aan te dragen voor de invoering.



Comichouse

15:50
19-12-2018

Bijdrage technologie aan bijvoorbeeld:

- Regie en redzaamheid,
- Fit en vitaal zijn
- Contact en communicatie?

Visie op Technologie

Zorgtechnologie als onderdeel van de verbandtrommel

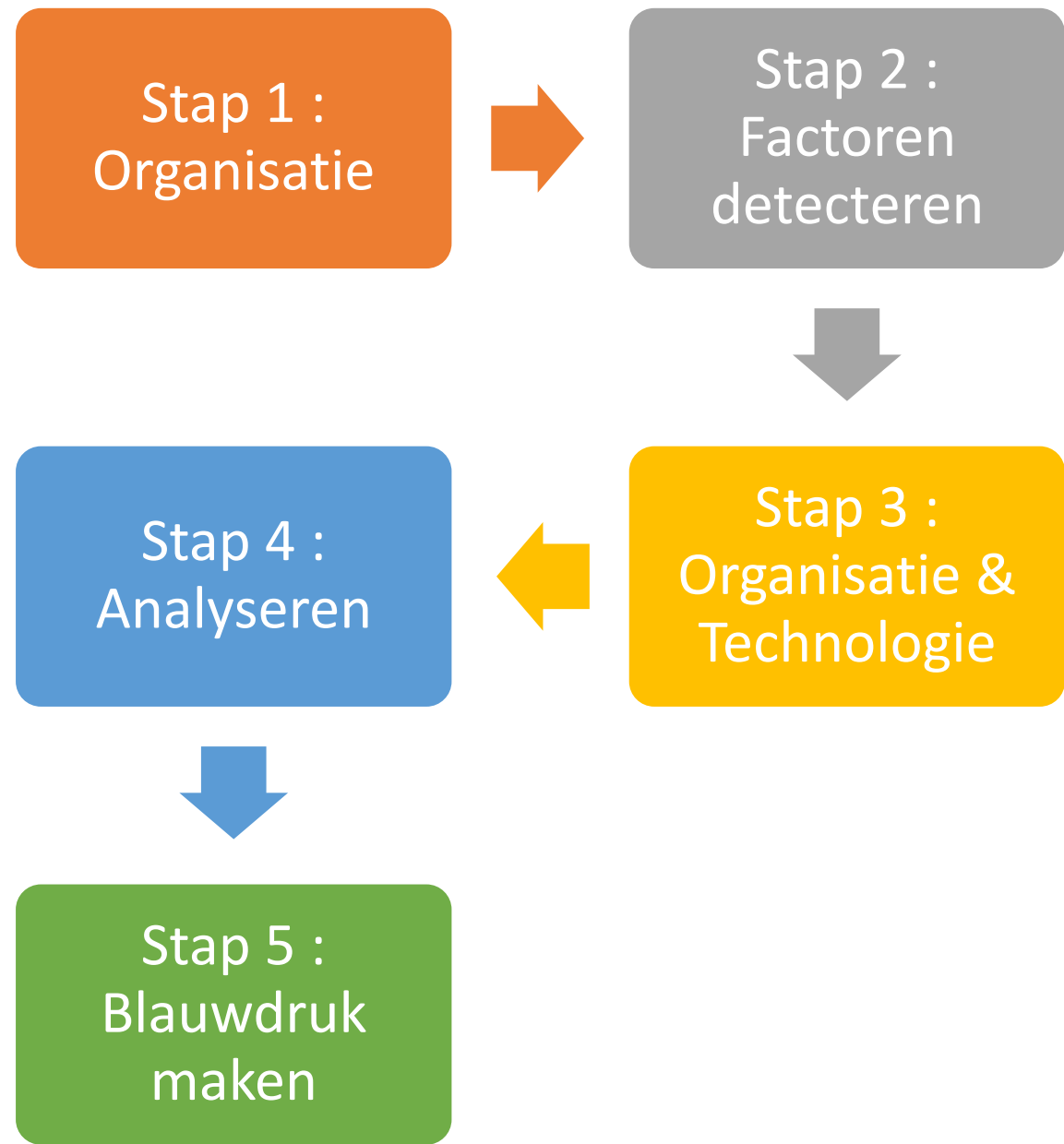
Wanneer zet je het in? en wie bepaalt dat?

- Als het regie versterkt?
- Als het welbevinden oplevert?
- Als het werkproces ondersteund wordt

1. Wat voegt het toe?,
2. wat lost het op?
3. Hoe is het helpend?



Programmavoorstel



Stap 1: Visie van de organisatie

1

Wie is of zijn je
doelgroep(en)?

2

Welke waarde
creëren we?

3

Welke diensten
bieden we?

4

Hoe wordt er
geld mee
verdiend?

Wat zijn de belangrijkste factoren die de komende 2 tot 5 jaar de dienstverlening doen veranderen.

Demografisch

Economisch

Sociaal
Maatschappelijk

Technologisch

Ecologisch

Politiek
Juridisch