



Dry Run



04-JAN-2021



Globale tijdslijn Dry Run

- 1300-1315h Ontvangst
- 1315-1330h Inleiding door 5.1.2e (korte presentatie LCC + update LSVZ)
- 1330-1415h Scenario 1
- 1415-1430h korte break
- 1430-1515h Scenario 2
- 1515-1615h 3-tal incidenten
- 1615-1630h korte break
- 1630-1700h Hot wash-up



Deelnemers

Aanwezigheid Dry-Run 04-JAN				
Organisatie	Naam	Email	Telnr	Bijzonderheden
LCC COMMAND	5.1.2e	5.1.2e @rivm.nl		
	5.1.2e	5.1.2e @rivm.nl		
	5.1.2e	5.1.2e @rivm.nl		
	5.1.2e	5.1.2e @rivm.nl		
	5.1.2e	5.1.2e @rivm.nl		
LCC PLANS	5.1.2e	5.1.2e @rivm.nl		
	5.1.2e	5.1.2e @rivm.nl		
LCC CURRENT	5.1.2e	5.1.2e @rivm.nl		
	5.1.2e	5.1.2e @rivm.nl		
LCC SUPPORT	5.1.2e	5.1.2e @rivm.nl		
	5.1.2e	5.1.2e @rivm.nl		
MOVIANTO	5.1.2e	5.1.2e @movianto.com		niet aanwezig
G4S	5.1.2e	5.1.2e @nl.g4s.com		
GGD/GHOR	5.1.2e	5.1.2e @gmail.com		
	5.1.2e	5.1.2e @gdeghor.nl		waarschijnlijk aanwezig via WEBEX
	5.1.2e	5.1.2e @gdeghor.nl		
	5.1.2e	5.1.2e @mxi.nl		
GGD UTRECHT	5.1.2e	5.1.2e @gdru.nl		1 van beide is aanwezig
	5.1.2e	5.1.2e @gdru.nl		

Eventuele Backbenchers



Doel

- **Proces** doorlopen
- **Fouten** ontdekken
- **Afhankelijkheden** aantonen en zichtbaar maken
- **Procedures** tegen het licht houden
- Matchen van IT of interim **systemen**
- **Risico's** vaststellen en mitigeren

Uiteindelijk doel


- (Deel)processen **vastleggen** intern en extern
- **Werkprocessen** uitwerken en finetunen door TeamLeads (intern LCC)





Rolverdeling

- 5.1.2e

- 5.1.2e 
-
-

- Teamleads LCC, GGD, Priklocatie, Movianto, G4S
- Overige aanwezigen

Primaire toehoorders

5.1.2e

Deelverantwoordelijke procesinhoudelijk
Backbench



Spelregels

- Let op! COVID maatregelen!!
- Blijf bij het scenario of incident
- Kort en bondig
- Val elkaar niet in de rede
- Voorkom landurige discussies

- Telefoons op stil



Inleiding door

5.1.2e

- Organisatie [LCC](#)
- Actuele Stand van Zaken



Generieke plaat outbound (Pfizer icm GGD)



Push bestelling NLT 1900h



Sitrep verbruik NLT 1600h



movianto
(-70C)



GGD
(2 - 8 C)



PUSH levering op basis van dagelijkse Sitrep,



Hulpmiddelen (wekelijkse push, 7dgn + 10%)



Scenario's

Hoofdprocessen

- 1e levering Ambient en Vaccin
- Vervolgleveringen
 - grote locatie (cap? p/d)
 - Kleine locatie (cap? p/d)
- Openen nieuwe locatie

startmoment: GGD doet behoeftestelling
startmoment: priklocatie doet rapportage

startmoment: GGD geeft aan extra locatie te willen openen

Incidenten

- Tray valt op locatie kapot bij levering
- Stroomstoring op locatie
- Planningsapp/Sitrep werkt niet

startmoment: priklocatie geeft aan dat tray is gevallen
startmoment: priklocatie doet melding dat koeling is uitgevallen
startmoment: LCC krijgt niet tijdig rapportage binnen

Gebruik **4WH** (Wie | Wat | Waar | Wanneer | Hoe)



Generieke plaat outbound (Pfizer icm GGD)



Push bestelling NLT 1900h



Sitrep verbruik NLT 1600h



movianto
(-70C)



GGD
(2 - 8 C)



PUSH levering op basis van dagelijkse Sitrep,



Hulpmiddelen (wekelijkse push, 7dgn + 10%)



Hot Wash-up

