

datum : 26-04-2021

5.1.2e

- Woensdag 28/04 wordt O/T verwacht.
- Toegang regelen voor VWS deelnemers, hiervoor dienen de paspoorts in ieder geval gescand te worden.
- Vraagt 5.1.2e om te kijken of de koppeling naar CIMS database ook wordt opgeleverd.

5.1.2e

- Vraagt of de database ook uitgeleverd wordt bij de oplevering?
Dit is moet nagevraagd worden bij 5.1.2e

5.1.2e

- Fallback VPN verbinding naar VWS, graag nog eens bekijken.

5.1.2e

- De initiele versie van de database is opgeleverd aan het RIVM (versie V1.0.0 + V1.0.1)
- Er zijn functionele wijzigingen die nog in de database moeten worden verwerkt.
Verwachting is dit woensdag te kunnen aanleveren.=

5.1.2e

- Licht toe dat de ansible scripts die zijn opgeleverd alleen voor infra O/T zijn.
De Ansible scripts voor A en P komen nog.
De Ansible scripts doen geen applicatie inhoudelijke zaken (db scripts), deze worden binnen VWS via GITHUB gedaan.
- Database wijzigingen.
Voor database wijzigingen worden scripts opgeleverd die door een DBA uitgerold moeten worden.

Openstaande punten - project verantwoordelijkheid:

- Controle O/T
 - Connectie met CIMS testen
 - FDW vanuit Postgres naar CIMS (ophalen vaccinatie gegevens)
 - SOA vanuit CIMS naar Postgres (Ophalen van logging gegevens)
 - Toegang tot de O/T omgeving
- Laatste versie Datamodel maken en afstemmen met CIMS bouwer(s)
- Opleveren van A / P omgevingen binnen RIVM domain.
 - Ansible deployment
 - Testen / Testen, dit een stevig testtraject.
Aangezien de scripts die deze voor ons uitrollen, gewijzigd zijn wat betreft:
 - Ansible Playbooks
 - OS
 - Rechten / Setup.
 - Beheer tasks implementeren en testen (zie document) aka Beheersmodule.
Zoals beschreven in het architectuur document.
 - Toegang tot de omgevingen
 - Acceptatie van de omgevingen
 - Applicatie Load test
- Toegang voor de VWS applicatie servers naar de PostgreSQL omgeving.
- Opzetten beheer van de omgevingen (VWS / RIVM / Mix) ?