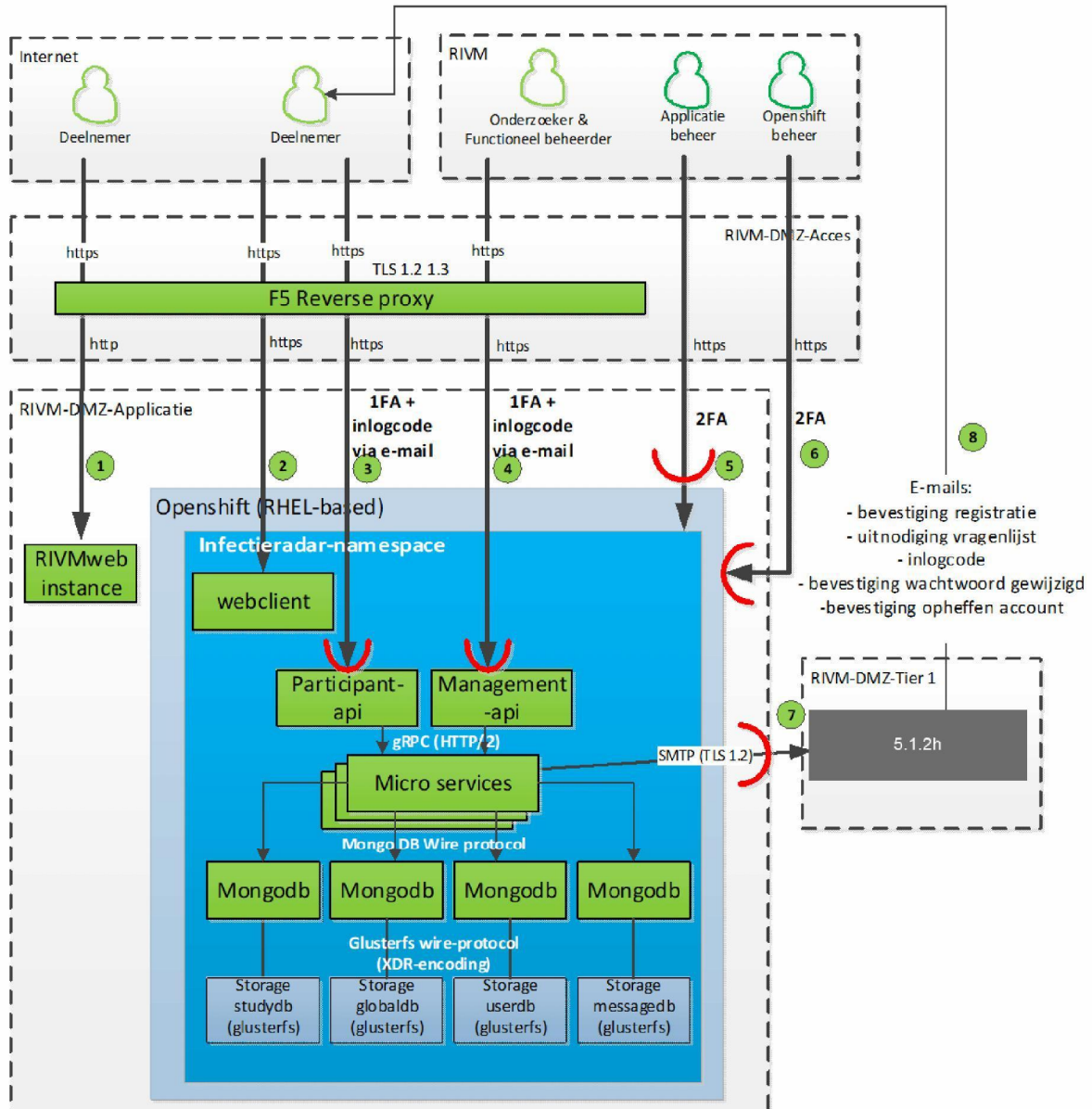


Systeemdecompositie RIVM Infectieradar

5.1.2e

Versie 6, 3-9-2020



Toelichting

1. Publieke toegang voor content uit RIVMweb.
2. Publieke toegang voor het ophalen van de Javascript web-client.

3. Publieke toegang tot de participant-api. Bezoeker moet registreren (met e-mail bevestiging) en inloggen met gebruikersnaam, wachtwoord en code die via e-mail verstuurd wordt. De accounts zijn gedefinieerd binnen de applicatie.
4. RIVM-interne toegang voor onderzoeker en functioneel beheerder. Functioneel-beheerder account wordt door technisch applicatiebeheer geconfigureerd. De functioneel beheerder maakt de onderzoeker-accounts. Inlog met gebruikersnaam, wachtwoord en code die via e-mail wordt verstuurd. De accounts zijn gedefinieerd binnen de applicatie.
5. RIVM-interne toegang tot het Openshift-portal voor technisch applicatiebeheer accounts gekoppeld aan SSC-Campus-AD. Inlog is 2FA of 1FA op RIVM-locatie.
6. RIVM-interne toegang tot het Openshift-portal voor Openshift-platformbeheer; accounts gekoppeld aan SSC-Campus-AD. Inlog is 2FA of 1FA op RIVM-locatie.
7. Uitgaande SMTP-verbinding naar interne Exchange-servers voor versturen van e-mail aan deelnemers. Authenticatie bij de mail-server met een AD-account.
8. Deelnemers krijgen de volgende type e-mails:
 - a. Bij aanmelden: e-mail met een bevestigings-link waarin een uniek token is opgenomen. Als deze geactiveerd is kan daarna ingelogd worden in Influenzanet.
 - b. Uitnodiging voor het invullen van een vragenlijst: e-mail met daarin een link met uniek token. Als de link geactiveerd wordt moet de deelnemer eerst inloggen.
 - c. E-mail met een code die vereist is om in te loggen. Deze e-mail wordt verstuurd als de deelnemer inlogt.
 - d. Bij wachtwoord wijzigen: bevestiging dat wachtwoord is gewijzigd.
 - e. Bij opheffen eigen account: bevestiging dat account is opgeheven (verwijderd).