

## GHOR aan de slag met architectuur!



**GHOR (Geneeskundige Hulpverleningsorganisatie in de Regio) coördineert binnen een veiligheidsregio de geneeskundige zorg. Dit is geregeld in de Wet Veiligheidsregio's. GHOR is een netwerkorganisatie met contacten in de domeinen veiligheid, zorg en openbaar bestuur. Een goede informatievoorziening is voor de GHOR als 'spin in het web' essentieel, zowel in het dagelijks werk als in een opgeschaalde situatie.**

De GHOR werkt nauw samen met de veiligheidsregio's en de Gemeentelijke Gezondheidsdiensten (GGD). In veel gevallen zijn de organisaties van de GHOR opgenomen in een veiligheidsregio of GGD. Het spreken van een gemeenschappelijke taal voor de juiste inrichting van de informatievoorziening: processen, informatie en automatisering is van essentieel belang om goed te kunnen functioneren. Architectuur biedt deze gemeenschappelijke taal en ondersteunt duidelijkheid en standaardisatie binnen een organisatie, maar zeker ook bij interacties met andere partijen. Dit laatste is heel relevant voor GHOR als netwerkorganisatie die vaak informatie uitwisselt.

Voor de veiligheidsregio's en GGD'en waren reeds referentiearchitecturen ontwikkeld. Novius heeft deze organisaties begeleid bij het ontwikkelen van de Veiligheidsregio Referentie-architectuur (VeRA) en de Publieke Gezondheid Referentie-architectuur (PURA). Beide architecturen hebben bouwstenen van de GHOR in zich, maar bieden samen geen volledige referentie architectuur voor de GHOR. Sinds 14 september 2016 mag de GHOR zich echter ook gelukkig prijzen met een architectuurkatern voor de GHOR.



Door middel van een aantal werksessies heeft Edwin de Vries een werkgroep begeleidt om te komen tot dit GHOR-architectuurkatern. De werkgroep bestond uit een vertegenwoordiging van enkele GHOR Informatiemanagers en een afvaardiging van de VeRA- en PURA-architectuurwerkgroepen.

In de werkgroep is eerst vastgesteld wat de scope zou worden van de GHOR-architectuur. Iedere GHOR-organisatie heeft natuurlijk dezelfde taakvelden, maar op onderdelen verschillen ze soms in aanpak of benoeming van processen. Dit wordt mede veroorzaakt door de organisatie waar de GHOR in is ondergebracht (b.v. veiligheidsregio of GGD). Maar al snel bleek dat de deelnemers wel op één lijn zaten en er natuurlijk ook strakke protocollen zijn waarbinnen de GHOR haar taken moet uitvoeren.

Door de twee architecturen vervolgens als basis te gebruiken en met elkaar in gesprek te gaan over de specifieke taken en processen van de GHOR, kon er gewerkt worden aan een verdieping

van de betreffende architecturen. Zo zijn in het GHOR-architectuurkatern de architectuurprincipes van de veiligheidsregio's en de GGD'en vertaald naar GHOR-specifieke architectuurprincipes. Daarna volgde ook het bedrijfsfunctiemodel, het producten- en dienstenoverzicht, de bedrijfsprocessen en het applicatielandschap.

In opeenvolgende werksessies werden de modellen met toelichtingen besproken en uitgewerkt. Vervolgens is er nog een belangrijke review ronde geweest met andere GHOR-informatiemanagers en kon het document inhoudelijk worden afgerond.

Gezien de nauwe integratie met zowel de VeRA als de PURA is besloten om niet weer een nieuwe dochter van de NORA te laten ontstaan, maar de GHOR-architectuur als katern toe te voegen aan de VeRA en PURA. Het beheer van het GHOR-architectuurkatern ligt wel bij GGD GHOR Nederland en vindt plaats in samenwerking met de architectuurwerkgroepen van VeRA en PURA.

De GHOR-organisaties kunnen nu gebruik maken van hun eigen referentiearchitectuur en een vervolgstap zetten in het werken met architectuur.

*Edwin de Vries (VRIM – De Vries Informatiemanagement)*

[edwin@vrim.nl](mailto:edwin@vrim.nl) – [www.vrim.nl](http://www.vrim.nl)

---

Het GHOR architectuurkatern is te vinden op het GGD GHOR kennisnet: [www.ggdghorkennisnet.nl](http://www.ggdghorkennisnet.nl) via de url: <https://www.ggdghorkennisnet.nl> download. Maar ook spoedig via links vanaf o.a. noraonline: [www.noraonline.nl](http://www.noraonline.nl)