

VERSLAG SYMPOSIUM GrIT

🗨 Majoor Rik Geelen, kenniscentrum
C2Ost & CEMA (land)

Op 18 oktober 2022 heeft op de Generaal-majoor Kootkazerne in Stroe het VOV-najaarssymposium plaatsgevonden. Het stond in het teken van het programma Grensverleggende IT (GrIT). Dit is een groot programma waar velen onder ons de komende jaren op verschillende vlakken en in verschillende rollen mee in aanraking komen. Met dit programma gaat de krijgsmacht flinke stappen zetten in het moderniseren van de IT-infrastructuur die onder meer ervoor zorgt dat alle defensiemedewerkers tijd-, plaats- en device-onafhankelijk kunnen werken en dat beperkingen voor de militair in het veld oplost ofwel van continuïteit, interoperabiliteit en adaptiviteit van haar IT in de volledige breedte, van de vredesbedrijfsvoering tot operationele inzet verbetert. →



Bij de ontvangst in het KEK-gebouw was er de mogelijkheid onder het genot van een kop koffie of thee oude bekenden weer te zien en nieuwe collega's te ontmoeten.

Na de opening en het welkomstwoord door de voorzitter van de VOV, kolonel Selhorst, nam ik, als dagvoorzitter, het over.

Vanuit het programma GrIT werd gestart met een persoonlijke introductie door mevrouw Beatrice Friebel, de programmadirecteur GrIT. Middels een filmfragment maakte zij een vergelijking met de America's Cup van 1983. In die zeilwedstrijd werd op innovatieve manier en door goede samenwerking een schitterende overwinning behaald. Voor het eerst in 130 jaar won niet een Amerikaans, maar Australisch jacht. Vanwege een baanbrekende vernieuwing van de kiel, gerealiseerd door op een geheel andere wijze naar ontwikkeling en innovatie te kijken. Zie hier de parallel

met GrIT: een nieuwe manier van ontwikkelen en innoveren in een unieke – grensverleggende – samenwerking met de markt. Zij gaf inzicht in het waarom en het wat. Daarnaast keek zij vooruit en stond ze stil bij de uitdagingen waarmee dit gepaard gaat. Ook deed zij een beroep op alle aanwezigen: 'benoem wat beter kan, maar span je ook in om daar actief aan bij te dragen'.

De tweede spreker, commodore Ras, als OPCO- en DO-liaison betrokken bij het kernteam GrIT stond stil bij de IGO-ambitie van defensie en de vertaling daarvan in de ontwikkeling van de krijgsmacht op het IT-fundament dat GrIT levert. In de woorden van de commodore is GrIT te vergelijken met een grote lifecycle die tevens nieuwe *capabilities* brengt. Alles om sneller en slimmer te zijn dan de tegenstander. Met behulp van een mentimeter is geïnformeerd naar het sentiment in de zaal aangaande dit programma. Sommige vragen of opmerking kon hij direct beantwoorden, anderen waren richtinggevend voor de interactie met andere sprekers gedurende de dag.

Binnen het programma GrIT wordt gewerkt met Athena, het consortium van bedrijven en defensie dat samen de realisatie van het programma vormgeeft. Er waren vertegenwoordigers van Atos, Kyndryl en Unica aanwezig om inzicht te geven in de samenwerking met defensie. Dit keer geen standaard *sales pitch*, maar door een vraaggesprek met de dagvoorzitter werd besproken waar het echt over gaat bij samenwerken. Waarom ben je de samenwerking aangegaan? Wat voeg je toe? Waar schuurt het? waren vragen waar op het podium antwoord op gegeven mocht worden. Er ontstond een mooie open dynamiek waarin de trots om onderdeel te zijn van een IT-programma van deze grootte voelbaar was.





Aan de samenwerking met defensie ligt een contract ten grondslag, dit werkt prima om afspraken te borgen maar leent zich minder goed om actief de samenwerking als ware partners in te vullen. Hiervoor is ten tijde van de contractonderhandeling een Prometheus Charter opgesteld dat nog altijd als leidraad dient. De heer Gloude-mans lichtte het bestaan en de werking hiervan toe. Helaas was hij niet in de gelegenheid fysiek aanwezig te zijn. Gelukkig kon hij middels livestream toch deelnemen.

De heren Weiss en Dijkstra, de twee lead-architecten namen de zaal mee in het technisch ontwerp. Hoe de bestaande IT wordt omgezet naar de nieuwe IT, welke keuzes zijn gemaakt en hoe die gemaakt worden. Daarnaast werden *sneak previews* gegeven van wat er dan te verwachten is voor alle aanwezigen. De technisch geïnteresseerde kon hier zijn hart ophalen en de verdieping zoeken. Het was een open kijkje onder de motorkap en bracht de samenhang der dingen in beeld.

Nieuwe techniek brengt verandering met zich mee. Een van de veranderingen is dat het personeel dat er mee gaat werken moet worden opgeleid om het succesvol in te kunnen zetten. Kapitein ter zee b.d. van den Akker heeft in zijn rol als projectleider educatie blok 029 inzicht gegeven in dit aspect en uitgelegd hoe dit plan tot stand komt. Welke keuzes zijn er gemaakt en welke keuzes moeten er nog gemaakt worden? Elders in deze Intercom treft u een artikel van hem waar hij hier uitgebreid op ingaat.


Door diverse sprekers is er meer inzicht gegeven in het programma GrIT. Aan de heer Hordijk, project

(implementatie)leider GrIT CLAS, de schone taak de 'So What?' voor het CLAS te beantwoorden. Daarbij spitste het verhaal van dhr. Hordijk zich vooral toe op blok 029 Modules Ontplood. Voor CLAS is dit misschien wel het belangrijkste blok. Dit deelproject betreft de vervanging van het C2-systeem TITAAN door het GrIT-systeem Modules Ontplood. Wat is de impact op het CLAS? Hoe wordt dit in tijd weggezet? Hoe wordt GrIT in samenhang gebracht met DVOW-2?

In zijn presentatie liet dhr. Hordijk vooral duidelijk blijken dat CLAS behoefte heeft aan planningsinformatie en duidelijkheid over wat CLAS wanneer gaat krijgen. Daarbij werd benadrukt dat er bin-

nen defensie en CLAS veel in beweging is en er in de voorbereiding op de daadwerkelijke uitrol/implementatie van GrIT onder andere afstemming dient plaats te vinden met andere lopende projecten en programma's en rekening moet worden gehouden met de impact van het (NATO) *New Force Model* op de gereedstelling van onze eenheden. Verder lag de nadruk op het behoud van continuïteit van ons huidige C2-systeem TITAAN zolang GrIT er niet is.

Wat zichtbaar werd zijn de verschillende invalshoeken en belangen die er zijn; ingebruikname van nieuwe IT als alles klaar is of juist in gebruik nemen van nieuwe IT zodra het kan. Ik heb er alle vertrouwen in dat het GrIT programma en de OPCO's elkaar zullen vinden.

Veel dank aan alle sprekers en collega's die voor en achter de schermen zich hebben ingespannen dit GrIT-symposium tot een succes te maken. 





GrIT symposium in beeld