

NETWERKOPLEIDING ALBANESE VERBINDINGSOFFICIEREN SUCCESVOL AFGESLOTEN

Als onderdeel van een overeenkomst tussen de Albanese en Nederlandse ministeries van Defensie is in december 2008 door de School Verbindingsdienst (SVBDD) aan vijf Albanese officieren een cursus 'Routing Protocols and Concepts' aangeboden.

Het verzorgen van dergelijke cursussen aan collega's van Partnership for Peace (PfP) landen behoort niet tot de primaire opdracht van de SVBDD, en is een secundaire opdracht op basis van de materiedeskundigheid van de school.

In 2006 is een vergelijkbare cursus aangeboden aan Albanese officieren en die is zo goed geëvalueerd dat er in 2008 via de defensieattaché voor Albanië een hernieuwd verzoek is gedaan. De SVBDD heeft binnen het reguliere jaarprogramma ruimte kunnen vinden om de cursus te kunnen verzorgen en heeft de defensieattaché dan ook ditmaal een positief antwoord kunnen geven.

De SVBDD kan deze cursussen aanbieden omdat zij Regional Academy is binnen het Cisco Networking Academy Program (CNAP). Het CNAP is een civiele opleidingsomgeving die opleidingen verzorgt op het gebied van computernetwerken op het niveau van Middelbaar en Hoger Beroeps-onderwijs. De SVBDD is gemachtigd om op MBO-niveau Cisco Certified Network Associate (CCNA) en op HBO-niveau Cisco Certified Network Professional (CCNP) aan te bieden; de opleiding CCNA-Security wordt op korte termijn in het programma opgenomen. Omdat de school Regional Academy is, worden niet alleen de opleidingen verzorgd, maar is er ook de mogelijkheid om instructeurs voor dit curriculum voor andere krijgsmacht delen en buitenlandse militaire scholen in het vakgebied Informatie- en Communicatietechnologie op te leiden. De school verzorgt en certificeert de opleidingen niet alleen, maar doordat de opleidingen in een militaire context worden geplaatst wordt er een belangrijke meerwaarde aan gegeven die civiele opleiders niet (kunnen) bieden.

De aan de Albanese officieren verzorgde cursus geeft hen de competenties mee om binnen de Albanese defensie hun taak op het gebied van computernetwerken naar behoren uit te kunnen voeren en daarnaast een volwaardige rol te kunnen spelen tijdens de jaarlijkse NATO-workshop Combined Endeavor. Tijdens Combined Endeavor wordt C4 interoperabiliteit tussen de nationale commandovoeringondersteunende systemen van NATO-landen en PfP-naties getest en gedocumenteerd.

De Albanese deelnemers aan de netwerkkopleiding: Lieutenant Eriola Latifi van Joint Force Command, Lieutenant Armando Voli van Doctrine and Training Command, Lieutenant Enkelejda Durba-ku van Signal Battalion of Support Command, Lieutenant Bedri Istrefi van Support Command en 2nd Lieutenant Elvis Cenko van Navy Brigade.



Hans Vaneman (School Verbindingsdienst / CISCO Academy)