

Wojskowy Instytut Łączności - Państwowy Instytut Badawczy

<https://www.wil.waw.pl/wil/instytut/wspolpraca-miedzynarodo/cwiczenia-warsztaty-tes/17640,CWIX-2012.html>
2022-10-05, 01:56

CWIX 2012

W czerwcu br. w Bydgoszczy na terenie ośrodka szkoleniowego NATO - JFTC (Joint Force Training Centre) odbyły się ćwiczenia interoperacyjności NATO CWIX 2012 (Coalition Warrior Interoperability eXercise, eXamination, eXperimentation, eXploration). Znaczący wkład w to wydarzenie wnieśli pracownicy Wojskowego Instytutu Łączności.

W ćwiczenia zaangażowanych było ponad tysiąc żołnierzy z 21 państw Sojuszu i PfP. Przetestowano ok. 4 tysiące scenariuszy dotyczących łączności i układów dowodzenia. Sprawdzone 150 systemów.

Główny cel ćwiczeń to wytyczanie nowych kierunków rozwoju technologii oraz testowanie i weryfikacja zastosowanych rozwiązań w celu zapewnienia interoperacyjności systemów teleinformatycznych w środowisku sojuszniczym.

Wił brał udział w ćwiczeniach CWIX już po raz kolejny. Podczas ćwiczeń prezentowane były 3 zdolności opracowane w Zakładzie Systemów C4I:

1. Gateway bezpiecznej wymiany informacji GBWI - *Secure Cross-Domain Information Exchange based on SIEG Gateway* (Zdolność nr 126)
2. Prototyp Wielopoziomowego Bezpieczeństwa PWB - *Multi Level Security/Autonomous NFFI HUB* (Zdolność nr112)
3. System ochrony sieci teleinformatycznych przed działaniami nieuprawnionymi SOPAS - *Federated Cyber Defence System* (Zdolność nr 130)

Czytaj więcej:

<http://mon.gov.pl/pl/artykul/13021>

http://www.sgwp.wp.mil.pl/pl/1_773.html

<http://www.diiit.wp.mil.pl/pl/26.html>

[Poprzedni Strona](#)
[Następny Strona](#)