

## BNET: NOWE PODEJŚCIE DO WOJSKOWEJ ŁĄCZNOŚCI [SKANER DEFENCE24]

---

W kolejnym odcinku Skaner Defence24.pl gościem Jacka Raubo był Yoav Wermuth, Vice President and head of Rafael's C3 Directorate, który prezentował oferowany przez Rafaela system szerokopasmowej łączności taktycznej - BNet.

W swojej prezentacji Yoav Wermuth przedstawił BNet jako: „rozwiązanie, które umożliwia prowadzenie działań wojennych całkowicie sieciowo, w sposób cyfrowy.” BNet to rodzina radiostacji od osobistych po montowane na pojazdach i samolotach bojowych, co pozwala na „połączenie wszystkich tych elementów w jedną, ujednoliczoną sieć szerokopasmową, wysoce odporną i bezpieczną ” oraz wzajemne przekazywanie danych, także o celach do zwalczania.

Cechą BNet, na którą uwagę Yoav Wermuth jest prostota integracji radiostacji z np. systemami zarządzania polem walki (BMS) różnych producentów: „To coś, czego można oczekiwać od nowoczesnego systemu łączności opartego o protokół IP.”

System BNet wykorzystywany jest operacyjnie od 2014 roku, w tym przez Siły Obronne Izraela (IDF). Dostarczany jest także do innych odbiorców, jak np. indyjskie siły powietrzne. Obecnie też realizowany jest projekt dotyczący systemu BNet w Niemczech, gdzie jak zaznacza przedstawiciel Rafael „prowadziliśmy na szeroką skalę próby systemu i zdał on egzamin na medal.”

# Defence 24 DAY

22 WRZEŚNIA 2020 | WARSZAWA

PATRONAT HONOROWY / HONORARY PATRONAGE



PARTNERZY GŁÓWNI / MAIN PARTNERS



PARTNERZY / PARTNERS



Grafika: Katarzyna Głowacka/Defence24.pl.