

Polacy przeszkolą się w użyciu IBCS

#Infrastruktura #Obrona powietrzna #Przemysł zbrojeniowy 30 czerwca 2023

Polscy żołnierze przygotowują się do rozpoczęcia szkolenia w użyciu zintegrowanego systemu zarządzania walką (IBCS). Będzie ono realizowane przy pomocy trenażera Air Defense Reconfigurable Trainer (ART), opracowanego przez koncern Northrop Grumman.



Polscy żołnierze podczas szkolenia z użyciem Air Defense Reconfigurable Trainer w Redstone Arsenal / Zdjęcie: US Army

Urządzenie znane pod nazwą ART (ang. *rekonfigurowalny trenażer obrony powietrznej*) może być użyty do szkolenia w wykonywaniu wielu zadań bojowych. Opracowany w oparciu o materiały szkoleniowe przygotowane na potrzeby szkolenia US Army w zakresie nowego sprzętu, ART pozwala użytkownikowi prowadzenie szkolenia stacjonarnego, jak samodzielnie szkolenia podtrzymującego nawyki. Zastosowanie ART przyspiesza tempo i efektywność szkolenia, jednocześnie zmniejszając potencjalne koszty.

Jak poinformował producent, trenażer został przekazany z dwuletnim wyprzedzeniem, 28 czerwca 2023. Polska jest pierwszym państwem sojusznikiem USA wprowadzającym IBCS do wyposażenia swoich sił zbrojnych.

Przedstawiciele serwisu terenowego Northrop Grummana udali się do Polski i dokonali instalacji ART w polskim centrum szkolenia obrony powietrznej. W Redstone Arsenal odbyły się również szkolenia polskich instruktorów, w których wykorzystano infrastrukturę Northrop Grummana ([Amerykańska zgoda na II fazę Wisły](#), 2023-06-29, ([Symulator IBCS dla Polski zamówiony](#), 2023-06-12)).

Powiązane wiadomości

[Polacy przeszkolą się w użyciu IBCS \(2023-06-30\)](#)

Amerykańska zgoda na II fazę Wisły (2023-06-29)
Polski przemysł w II fazie Wisły (2023-06-12)
LTAMDS trafił na poligon (2022-05-13)
Komponenty IBCS dla Wisły dostarczone (2023-05-16)
IBCS osiągnął IOC (2023-05-02)
Patriot Familiarization polskich przeciwlotników (2023-02-07)
Symulator IBCS dla Polski zamówiony (2023-06-12)
Komponenty IBCS dla Wisły dostarczone (2023-05-16)
IBCS osiągnął IOC (2023-05-02)
Patriot Familiarization polskich przeciwlotników (2023-02-07)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o