

PREZES ZARZĄDU STOWARZYSZENIA PRZYJACIÓŁ WAT

mgr inż. Dariusz Jerzy KOENIG

(ur. 31.05.1968)

Jest absolwentem Centrum Szkolenia Wojsk Łączności w Legnicy i Wydziału Cybernetyki Wojskowej Akademii Technicznej.

W latach 1989–2004 pracownik techniczny i naukowo-dydaktyczny Wydziału Elektroniki WAT. W czasie pracy jako nauczyciel akademicki kształcił studentów WAT z zakresu automatyzacji systemów dowodzenia i łączności, promotor licznych prac magisterskich i podyplomowych.

Oprócz pracy dydaktycznej brał udział w pracach badawczo-rozwojowych w zakresie projektowania i programowania zautomatyzowanych systemów dowodzenia, systemów informatycznych, urządzeń łączności, systemów rozpoznania i walki elektronicznej. Uczestniczył m.in. w pracach badawczo-rozwojowych związanych z automatyzacją i modernizacją systemów łączności, dowodzenia i rozpoznania „GORYCZNIK”, „PROCJON-2”, „LOARA”, „STORCZYK-R”, i „PRZEBIŚNIEG”.

Swoje osiągnięcia prezentował na licznych konferencjach i wystawach poświęconych obronności kraju. Wszystkie projekty badawczo-rozwojowe, w których brał udział zostały wdrożone i były produkowane przez polski przemysł zbrojeniowy. W związku z udziałem w procesie projektowania, tworzenia i wdrażania systemów na potrzeby Sił Zbrojnych RP posiada szerokie doświadczenie i kompetencje z zakresu systemów dowodzenia, łączności i walki elektronicznej.

Za osiągnięcia w ramach prac badawczo-rozwojowych nagrodzony kilkoma nagrodami resortowymi i nagrodami Rektora WAT.

W roku 2003 na skutek procesu modernizacji i restrukturyzacji szkolnictwa wojskowego Sił Zbrojnych RP został zwolniony z zawodowej służby wojskowej w WAT i wspólnie z zespołem konstruktorów i programistów założył firmę KenBIT Sp.j., w której do dnia dzisiejszego jest właścicielem i Prezesem Zarządu.

Kierowana przez Dariusza Koenig firmą KenBIT zatrudnia 70 osób wysokiej klasy specjalistów z dziedziny bezpieczeństwa, łączności, systemów teleinformatycznych, dowodzenia i walki elektronicznej. Opracowuje i dostarcza kompleksowe rozwiązania systemów automatyzacji dowodzenia, łączności radiowej, przewodowej i satelitarnej, jak również systemy walki elektronicznej dla Sił Zbrojnych RP. Opracowuje swoje własne rozwiązania urządzeń telekomunikacyjnych spełniające wysokie wymagania norm obronnych zarówno mechanicznych, klimatycznych i EMC. KenBIT prowadzi również prace badawczo-rozwojowe z zakresu bezpieczeństwa systemów telekomunikacyjnych, badań kompatybilności elektromagnetycznej, cyfrowej obróbki sygnałów, systemów dowodzenia i walki elektronicznej. Dostarcza systemy zarówno dla wojsk specjalnych, lądowych, sił powietrznych jak i marynarki wojennej RP. Jednym z ostatnich wymagających projektów jaki

realizuje jest dostawa przez Oddział KenBIT w Gdyni kompleksowego systemu łączności na potrzeby okrętu wykrywania min „KORMORAN-2”. System w całości został opracowany przez pracowników inżynierów, konstruktorów i programistów KenBIT.

Kierowana przez Dariusza Koenig firma KenBIT bierze czynny udział w ćwiczeniach interoperacyjności NATO testując zarówno opracowane urządzenia łączności jak również opracowany od podstaw system informatyczny klasy BMS HEKTOR. Dzięki szerokiej współpracy z WAT i ośrodkami badawczo-rozwojowymi jak również z polskim przemysłem zbrojeniowym firma KenBIT wdrożyła systemy informatyczne, dowodzenia, łączności i walki elektronicznej na ponad 400 obiektach typu wozy dowodzenia kołowe i gąsienicowe, łączności, łodziach bojowych i okrętach marynarki wojennej RP przez co posiada ugruntowaną pozycję na polskim rynku zbrojeniowym.

KenBIT na XXIV Międzynarodowym Salonie Przemysłu Obronnego w Kielcach (w dniach 6–9.09.2016 r.) została nagrodzona przez Bartosza Kownackiego Sekretarza Stanu Ministerstwa Obrony Narodowej nagrodą **DEFENDER** za wdrożony do Marynarki Wojennej RP „MHS PIGEON Okrętowy System Edycji i Transmisji Wiadomości zgodny z ACP 127 oraz STANAG 5066”.

W dniu 17.11.2016 roku, na Posiedzeniu Prezydium Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich – KRASP, Dariusz Koenig został przyjęty w składzie Komisji ds. Innowacyjności i Współpracy z Gospodarką KRASP.

Oprócz zainteresowań typowo technicznych Dariusz Koenig jest miłośnikiem aktywnego spędzania czasu. Uprawia sporty zimowe: narciarstwo i snowboard jak również sporty letnie: fitness, siatkówka, windsurfing i jazda rowerowa. Jako student WAT był reprezentantem WAT w piłce ręcznej.

Jest żonaty: ma dwóch synów Kamila (28 lat) i Marcina (21 lat). Jest również szczęśliwym dziadkiem: wnuk Julian (4 lata) i wnuczka Zofia (roczek).