



Piotr Wojciechowski , ur.1960,

Wykształcenie: Magister Inżynier elektronik, Politechnika Warszawska wydział Elektroniki ,

Zatrudnienie w firmach: EMCO, MOTGOS s.c., WG Electronics sp. z o.o.,

Osiągnięcia i odznaczenia:

- *Wielokrotne uhonorowanie firmy WB Electronics Nagrodą DEFENDER przyznawaną podczas Międzynarodowego Salonu Przemysłu Obronnego w Kielcach, za wyróżniające rozwiązania techniczne sprzętu dla obronności i bezpieczeństwa państwa : 1999 r. : Nagroda za System Kierowania Ogniem Dywizjonu Artylerii Naziemnej "TOPAZ", 2001 r. : Nagroda za Pokładowy Zestaw Urządzeń Łączności Wewnętrznej - Cyfrowy System Transmisji Danych i Łączności Fonicznej "FONET", 2005 r. : Nagroda za System Zarządzania Polem Walki "TROP", 2006 r. : Nagroda za rodzinę komputerów pojazdowych z serii DD-9620T, 2008 r. : Nagroda za System Kierowania Ogniem Moździerzy "SKO-M", 2009 r. : Nagroda za System "BMS JAŚMIN-FONET" dedykowany m.in. do czołgów: T-72, PT-91 i Leopard-2. (Nagroda przyznana wspólnie z firmami Bumar Łabędy Sp z o.o. i Teldat s.j.).*
- *Wyróżnienie "Product Innovation Award" przyznane w 2005 r. przez brytyjską firmę consultingową Frost & Sullivan za innowacyjność Cyfrowego Pokładowego Systemu Łączności Wewnętrznej FONET.*
- *Nagroda redakcji prestiżowego wydawnictwa "Polska Zbrojna" przyznana w 2006r. za "Innowacyjność, Przebojowość i Jakość Wyrobów".*
- *Nagroda Redakcji magazynu "Nowa Technika Wojskowa" przyznana podczas targów MSPO 2007 w uznaniu za "Wieloletni wkład w umacnianie polskiej obronności".*
- *Nagroda Specjalna Ministra Gospodarki przyznana podczas XVI edycji targów MSPO w Kielcach w 2008r w kategorii "Polski Eksporter Uzbrojenia", za jakość, nowoczesność i oryginalność rozwiązań.*
- *Certyfikat Jakość Roku 2008 nadany w kategorii innowacja za rozwiązania do zastosowań wojskowych przyznana przez Biznes Raport.*
- *Certyfikat "Przejrzysta Firma" nadany w 2008r za publikację sprawozdań finansowych i przekazanie ich Dun and Bradstreet Poland.*
- *Nagroda Złoty Medal "Gold Medal" przyznana w 2009r podczas Międzynarodowych Targów Wynalazczości, Badań Naukowych i Nowych Techniki BRUSSELS EUREKA za innowacyjność Polskiego Zdalnie Sterowanego Pojazdu Ratowniczego Lewiatan (wspólnie z WAT i Hydromega),*

Inne: W latach 1994-2000 złożenie 4 zgłoszeń patentowych w zakresie techniki mikroprocesorowej, W latach 1998-2000 pełnienie funkcji Prezesa Zarządu i kierowanie Społeczną Szkoła Muzyczną I stopnia im. Lutasławskiego.

Odznaczenia:

Brązowy Medal „Za Zasługi dla Obronności Kraju”

Srebrny Medal „Za Zasługi dla Obronności Kraju”