

RAFAŁ WASILEWSKI

● **pasja do lotnictwa i zostania pilotem**

fascynacja konstrukcją samolotu – decyzja o studiach na WMEiL

● **praca w firmie farmaceutycznej**

Berlin-Chem AG - od działu analiz (2003-2007) do przedstawiciela medycznego (2007-2010)

● **ABSOLWENT**

Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa
kierunek: budowa i eksploatacja statków powietrznych (2007)

● **manager operations**

Kaar-Med - w wieku 26 lat pierwsza okazja do zarządzania zespołem lekarzy (2010-2011)

● **dyrektor zarządzający**

w Rex Medica - firma diagnostyczna w zakresie rezonansu magnetycznego, łączenie wiedzy inżynierskiej z biznesem (2011-2016)

● **prezes zarządu**

w Warszawskich Zakładach Sprzętu Ortopedycznego (WZSO)
– 1. kadencja od 2016 r. w firmie z bogatą historią od 1919 r.

● **studia magisterskie**

na uczelni medycznej (2018)

● **PREZES ZARZĄDU**

w Warszawskich Zakładach Sprzętu Ortopedycznego (WZSO)
– 2. kadencja – nadzór nad unowocześnieniem działalności, kluczowy produkt: pierwsza w Polsce proteza z włókna węglowego



NAJWAŻNIEJSZE OSIĄGNIĘCIA

- „Sukcesy w różnych rolach – jako jedyny inżynier lotnictwa w firmie farmaceutycznej byłem w czołówce przedstawicieli medycznych. W kolejnej firmie łączyłem fizykę i biznes, generując oszczędności i przewagę dla inwestorów. W roli prezesa sukcesem jest utrzymanie stabilnego zespołu, który chce w tym miejscu pracować”.
- „W WZSO: 3-krotny wzrost przychodów, 2,5 razy większe zatrudnienie, z upadającej firmy staliśmy się największą i wzorcową spółką produkcji protez w Polsce z rekordowym rokiem 2019. Do tego satysfakcja pacjentów, którzy oceniają nas jak usługi prywatne, a nie jak te w ramach NFZ”.
- „Doprowadzenie do powstania zaawansowanych protez: pierwszej w Polsce protezy stopy z włókna węglowego; najdroższej w Polsce, zaawansowanej protezy ręki (z sensorami i ucącym się algorytmem); aplikacji dla osób korzystających z protez”.
- „Realizacja pasji: ukończenie szkolenia samolotowego w Aeroklubie Warszawskim i zdobycie w USA licencji na loty śmigłowcem”.

RADY DLA STUDENTÓW

- „Nie bójcie się zmian”.
- „Warto wierzyć w siebie!”.
- „Dbajcie o to, aby otaczać się odpowiednimi ludźmi”.

SUBIEKTYWNIE O KARIERZE

„Jestem w tym miejscu kariery dzięki...”

solidnym fundamentom, jakie dał mi Wydział MEiL i rozwojowi osobistemu na różnych stanowiskach, wybieranych rozsądnie. Nie bez znaczenia jest świadomość i odpowiednie kierowanie sobą, tak aby uzupełniać skrupulatnie puste miejsca w doświadczeniu”.

„W swojej karierze najbardziej doceniam...”

pracę z ciekawymi ludźmi, którzy codziennie udowadniają, że z wystarczającą determinacją można osiągnąć absolutnie wszystko. Motywując ich do działania, samemu dostaję potężną dawkę natchnienia”.

„Gdy współpracownicy doceniają pracę swojego szefa, a zbudowany zespół jest stabilny i zżyty, to jest to sukces zawodowy. Sukces prywatny jest wtedy, gdy można realizować swoje pasje”.

CO WSPOMINAM Z PW?

„Pamiętam jak doceniła mnie profesor prowadząca analizę matematyczną – dzięki najlepszym ocenom proponowała mi równoległe studia na matematyce. Było mnóstwo ciekawych przedmiotów, np. badania wypadków lotniczych. Poza tym miałem super paczkę kolegów. Dzieliliśmy się przedmiotami na początku semestru, każdy zajmował się obszarami, które najbardziej go interesowały i sobie nawzajem pomagaliśmy. Robiliśmy sobie też mnóstwo dowcipów, przez które nieraz nawet nie zdawaliśmy egzaminów w I terminie”.

CZEGO NAUCZYŁEM SIĘ NA PW?

„Bez wątplenia tak szerokie kształcenie przyczyniło się do mojego rozwoju i później było mi o wiele łatwiej na rynku pracy. Nauczyłem się szybko syntetyzować wiedzę. Kluczowa była matematyka. Świetni wykładowcy pokazywali nam jakie mogą być konsekwencje tego, jeśli inżynierowie kierują się intuicją zamiast obliczeniami. Poznaliśmy systemy parametryczne czy program AutoCAD – nawet gdy program się zmienia, to logika działania jest nam już znana”.