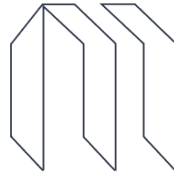


KRZYSZTOF GETKO



ABSOLWENT

Wydziału Mechatroniki
specjalność: mikromechanika (2010)

praca w Festo

pierwsza praca, w której mógł znacząco poszerzyć i sprawdzić w praktyce wiedzę techniczną nabytą podczas studiów oraz postawić pierwsze kroki w sprzedaży

praca w Schneider Electric

zmiana kierunku zawodowego w stronę product managera, nabycie wiedzy marketingowej i sprzedażowej

praca w Samsung Electronics Polska

zmiana branży z automatyki przemysłowej na klimatyzację, bardzo dużo nowej wiedzy z zakresu marketingu, nie tylko B2B, ale również B2C

praca w Rittal

powrót do branży przemysłowej - zarządzanie kluczową, z punktu widzenia firmy oraz rynku, grupą produktów. Dzięki inspiracji współpracowników rozpoczęcie studiów MBA i zgłębianie tematyki rozwoju osobistego

ukończenie studiów MBA dla inżynierów

AREA SALES MANAGER

Langguth GmbH – sprzedaż maszyn etykietujących, samodzielne wspieranie rozwoju firmy w Polsce



„Sukces to umiejętność wyznaczenia sobie celów i ich sukcesywnie osiaganie, przy zachowaniu radości życia”.

NAJWAŻNIEJSZE OSIĄGNIĘCIA

- ukończenie studiów MBA i tym samym spełnienie jednego z marzeń
- droga, którą przeszedł do tej pory, poznani ludzie i zobaczone miejsca - cała wiedza i doświadczenie, zebrane przez lata i znalezienie się w obecnym miejscu
- wprowadzenie kilku kluczowych, z punktu widzenia branży automatyki, produktów na rynek polski

RADY DLA STUDENTÓW

- „Dbaj o dobre kontakty z ludźmi, będą one niesamowicie przydatne w przyszłości, tak jak umiejętność ich nawiązywania”.
- „Dbaj o rozwój osobisty, wiedza inżynierska jest bardzo ważna, ale jednocześnie bądź ciekawy świata, ponieważ nigdy nie wiadomo, kiedy dana wiedza czy umiejętność ci się przyda”.
- „Wyznaczaj sobie cele, one będą cię prowadzić przez życie”.

SUBIEKTYWNIE O KARIERZE

„Jestem w tym miejscu kariery dzięki...

ciężkiej pracy i determinacji”.

„W swojej karierze najbardziej doceniam...

różnorodność działań, samodzielność i możliwość spotkania bardzo ciekawych ludzi”.

CO WSPOMINAM Z PW?

- atmosferę na Uczelni i poza nią
- bardzo ciekawych wykładowców oraz zajęcia
- możliwość zwiedzania zakładów produkcyjnych

CZEGO NAUCZYŁEM SIĘ NA PW?

- bardzo solidnych podstaw teoretycznych z zakresu wielu różnych zagadnień inżynierskich
- pracy projektowej dzięki projektom na studiach opartym o rzeczywiste aplikacje występujące w biznesie oraz dzięki laboratoriom na komponentach wykorzystywanych w przemyśle