

CV ^{1/2} | DAMIAN KAMIŃSKI

:: Project / Product Manager :: Software Architect :: Business Analyst ::



Dane personalne

Adres stały	X. XXXXXX XX/X, 41-940 Piekary Śląskie	Telefon	+48 888 05 88 50
Data, Miejsce ur.	21-02-1980, Krynica Zdrój	Email	damian.kaminski@gmail.com
PESEL	800221XXXX	Skype	kaminski-damian

Doświadczenie zawodowe

09.2011 – (obecnie) (zlecenia) Polska	Niezależny specjalista Role : Menedżer Projektu, Architekt, Analityk - Budowanie sieci kontaktów/partnerów - Pozyskiwanie środków/dotacji na rozpoczęcie działalności
02.2008 – 09.2011 Wasko S.A. Gliwice	Menedżer Produktu Role : Menedżer Produktu/Projektu, Architekt, Analityk - Udział w tworzeniu departamentu dedykowanego sektorowi energetycznego - Realizacja systemu kolekcji, przetwarzania i raportowania danych pomiarowych (zasięg krajowy) - Indywidualna koordynacja i realizacja z sukcesem 3 projektów o budżecie powyżej 1 mln - Reprezentowanie firmy na konferencjach branżowych, jak również w negocjacjach przetargowych - Udział w procesie wyceny i oceny architektury wszystkich kluczowych projektów departamentowych
10.2007 – 02.2008 Queris sp. z o.o. Piekary Śląskie	Kierownika Działu Rozwoju Aplikacji Role : Menedżer, Architekt, Analityk - Samodzielne tworzenie „od zera” Działu Rozwoju Aplikacji (strategia, produkty, rekrutacja) - Budowanie sieci kontaktów biznesowych - Odpowiedzialność bezpośrednio przed zarządem grupy kapitałowej
09.2006 – 10.2007 Comarch S.A. Kraków Katowice	Programista Role : Programista, Projektant, Analityk, Wsparcie sprzedaży - Udział w procesach prosprzedażowych : spotkania/prezentacje (ERP dla firm produkcyjnych) - Udział w przygotowywaniu indywidualnych ofert (rozwiązanie / wycena) - Optymalizacja dużych systemów dekretujących / raportujących (w tym dla instytucji finansowych) - Udział w pracach projektowych systemów wspierających zarządzanie podatkami gruntowymi
05.2005 – 09.2006 BPSC S.A. Chorzów	Programista Role : Programista, Projektant, Analityk - Udział w spotkaniach analityczno-projektowych z klientem/partnerami (w tym anglojęzycznymi) - Projekt i realizacja systemu obsługi automatyki przemysłowej (wagi/skanery/RFID) - Projekt i realizacja podsystemu automatycznie i bezobsługowo testującego system ERP - Projekt i realizacja modułów systemu ERP, wspomagających zarządzanie produkcją
06.2001 – 05.2005 (zlecenia) Śląsk Małopolska	Niezależny specjalista Role : Programista, Projektant - Budowa i wdrożenie rozwiązania wspierającego rozliczanie domów sanatoryjnych z kasami chorych - Budowa i wdrożenie systemu wspierającego prace agencji obrotu nieruchomości

Wykształcenie

2002-2005	Uniwersytet Śląski, Wydział Techniki i Informatyki Kierunek : Informatyka Specjalizacja : Sieci LAN/WAN, Sztuczna Inteligencja
1999-2002	Uniwersytet Śląski, Wydział Techniki Kierunek : Informatyka Specjalizacja : Telematyka i Multimedia
1995-1999	Liceum Ogólnokształcące w Muszynie Profil Informatyczny, rozszerzona matematyka
Kursy i szkolenia	- Prowadzenie negocjacji, kształtowanie wymagań klienta - Techniki pozyskiwania wiedzy - Analiza wymagań biznesowych
Języki	Angielski (komunikatywny) + dobrze angielski techniczny czytanie : 8/10 pisanie : 6/10 słuchanie : 7/10 mówienie : 5/10

Pozostałe

Kierowanie pojazdów	Prawo jazdy kat. „B”
Informacje niejawnne	Poświadczenie bezpieczeństwa – klauzula „poufne” (ważne do 2018)
Stosunek do prawa	Niekarany
Stosunek do wojska	Uregulowany



Profil zawodowy

Jestem osobą wszechstronną działającą na rynku IT od wielu lat. Swoje doświadczenie budowałem konsekwentnie i systematycznie pokonując wszystkie etapy technicznej i biznesowej ścieżki kariery, dzięki czemu osobiście doświadczyłem każdego z aspektów składających się na dobrze zrealizowany projekt informatyczny. Kompetencje które posiadam pozwalają mi skutecznie odnajdywać się w różnych rolach i pełnić je w sposób przekładający się na sukces mojego pracodawcy.

Project Manager

Kierownik projektu

- umiejętność zarządzania zasobami projektu (czas / ludzie / pieniądze)
- prowadzenie spotkań oraz negocjacji z klientem
- doświadczenie w przygotowywaniu i weryfikacji kompleksowych wycen projektu
- praktyka w identyfikowaniu i zarządzaniu ryzykiem w dużych projektach
- umiejętność koordynacji prac zespołów / podwykonawców
- rozliczanie efektów realizowanych działań wraz z mierzaniem wydajności prac
- umiejętność priorytetyzowania prac, jak również delegowania kompetencji
- doświadczenie w projektach z postępowaniem przetargowym

Product Manager

Opiekun produktu

- znajomość zasad podtrzymywania relacji z klientem
- doświadczenie w budowaniu sieci kontaktów
- odnajdywanie nowych zastosowań (rynków) dla istniejących rozwiązań (produktów)
- umiejętność eskalowania potrzeb klienta i kierunkowania ich na posiadane rozwiązania
- doświadczenie w publicznych wystąpieniach i prezentacjach rozwiązań jak i idei/koncepcji
- monitorowanie rynku
- monitorowanie zmian w regulacjach prawnych
- budowanie strategii rozwoju i promocji produktu

Software Architect

Architekt systemów informatycznych

- merytoryczna znajomość sektora Energetycznego (specjalizacja Gazownictwo)
- doświadczenie w integracji automatyki przemysłowej / pomiarowej
- doświadczenie w projektowaniu systemów wielomodułowych i rozproszonych
- umiejętność dobierania technologii adekwatnie do potrzeb (bez subiektywnych preferencji)
- doświadczenie w technicznych wycenach (os/h) złożoności projektowanych rozwiązań
- dekomponowanie problemów technicznych w sposób umożliwiający zrównoleglenie prac
- bogate doświadczenie w projektowaniu złożonych i wysokowydajnych struktur danych
- umiejętność optymalizacji złożonych zapytań bazodanowych (Oracle)

Business Analyst

Analitik biznesowy

- umiejętność aktywnego prowadzenia/moderowania spotkań analitycznych
- doświadczenie w pozyskiwaniu i systematyzowaniu wymagań klienta i wiedzy biznesowej
- identyfikacja i optymalizacja procesów biznesowych opisanych wymaganiami
- znajomość specyfiki dużych firm (w tym produkcyjnych jak i spółek skarbu państwa)
- znajomość Enterprise Architect / UML

Cechy osobowe

- stanowcze i konsekwentne działania w pokonywaniu trudności
- pragmatyczne podejście do problemów, działanie zgodnie z firmowymi standardami
- umiejętność analitycznego, logicznego i strategicznego myślenia
- kreatywność i otwarty umysł w poszukiwaniu rozwiązań
- umiejętność zarządzania pracą wieloosobowych zespołów i rozwiązywania konfliktów
- umiejętność działania w sposób niekonwencjonalny i innowacyjny

Preferencje zawodowe

Idealna praca

wymagająca myślenia
dająca wpływ na decyzje
rozliczana w oparciu o FV

Praca wymagająca kreatywnego myślenia oraz poszukiwania najefektywniejszych rozwiązań, pozwalająca w pełni wykorzystać posiadane doświadczenie jak również je poszerzać. Idealne stanowisko to osoba utrzymująca bezpośrednie kontakty z klientem, odpowiedzialna za zarządzanie wieloosobowym zespołem realizującym projekty informatyczne.

Gotowość do

relokacji
częstych delegacji

Preferowana forma zatrudnienia to kontrakt / zlecenie / podwykonawstwo, gdzie rozliczenia będzie odbywać się w oparciu o fakturę na jednoosobową działalność gospodarczą.