

PORTFOLIO

Imię i nazwisko

LECH NOWAK

Telefon

+48 608 34 13 97

E-mail

lechnowak@lechnowak.pl

DOŚWIEDCZENIE ZAWODOWE

- Daty (od - do) STYCZEŃ 2007 – DO CHWILI OBECNEJ
- Nazwa i adres pracodawcy Blue Sky Travel Sp. z o.o., Poznań, Polska
- Rodzaj biznesu Biuro podróży
- Stanowisko Business Development Director.
- Główne zadania i odpowiedzialność Jestem odpowiedzialny za rozwój internetowej platformy sprzedaży usług turystycznych „MrOnline”. Rozwiązanie to umożliwia sprzedaż usług oferowanych przez biuro (bilety lotnicze, rezerwacje hotelowe, ubezpieczenia, atrakcje, wynajem samochodów) w postaci pakietów, które użytkownik sam tworzy w trakcie procesu rezerwacji. W trakcie implementacji rozwiązania i obecnie jestem bezpośrednio zaangażowany w każde zadanie programistyczne. Analizowałem wiele rozwiązań dostarczanych przez globalnych dostawców usług turystycznych (opartych głównie na web services) i podejmowałem decyzje o ich wdrożeniu do naszego systemu.
Technologie projektu: PHP + MVC framework, Web Services; systemy baz danych: MySQL, PostgreSQL; serwer WWW: Apache; systemy operacyjne: SUSE, Debian. Inne narzędzia: MS Project, RedMine, Bugzilla, SVN.
- Daty (od - do) CZERWIEC 2006 – GRUDZIEŃ 2006
- Nazwa i adres pracodawcy Comarch S.A., Kraków - Warszawa - Poznań, Poland
- Rodzaj biznesu Producent systemów informatycznych
- Stanowisko Kierownik produkcji / Kierownik wdrożeń.
- Główne zadania i odpowiedzialność Byłem liderem zespołu odpowiedzialnego za rozwój i wdrożenia systemu zarządzania dokumentami LOGOS oraz kierownikiem większości wdrożeń u klientów. Brałem bezpośredni udział w ustalaniu planów rozwojowych systemu. Instalowałem konfigurowałem i samodzielnie wprowadzałem wiele poprawek i udogodnień w systemie.
Technologie projektu: .NET, Web Services, systemy baz danych: Oracle; serwer WWW: IIS; serwer aplikacji: Lotus Domino. Inne narzędzia: MS Project, Bugzilla, Nant, Toad for Oracle.
- Daty (od - do) PAŹDZIERNIK 2004 – MAJ 2006
- Nazwa i adres pracodawcy Blue Sky Travel Sp. z o.o., Poznań, Poland
- Rodzaj biznesu Biuro podróży
- Stanowisko Konsultant/wdrożeniowiec, szkoleniowiec, programista PHP i Lotus Notes.
- Główne zadania i odpowiedzialność Wdrożyłem aplikację CRM. W trakcie wdrożenia przeprojektowałem wybrane procesy biznesowe. Po wdrożeniu CRM w całej firmie przeprowadziłem analizę i przygotowałem projekt extranetu dla klientów korporacyjnych. We współpracy z firmą zewnętrzną, która dostarczyła interfejs WWW, wdrożyłem i zintegrowałem extranet z systemem CRM.
Technologie projektu: LotusScript, Lotus Formula Language, Java, PHP, Web Services; systemy baz danych: MySQL, MSSQL; serwer www: Apache; serwer aplikacji: Lotus Domino; systemy operacyjne: SUSE. Inne narzędzia: Eclipse, antlr, dotProject, Moodle.
- Daty (od - do) PAŹDZIERNIK 2002 – WRZESIEŃ 2004
- Nazwa i adres pracodawcy Collegium Europaeum Gnesnense (Adam Mickiewicz University), Gniezno, Poland
- Rodzaj biznesu Uniwersytet
- Stanowisko Informatyk. Nauczyciel informatyki.
- Główne zadania i odpowiedzialność A trakcie budowy gmachu edukacyjnego Collegium (październik 2002 – wrzesień 2003) pełniłem rolę asystenta technicznego – konsultanta w obszarze okablowania strukturalnego i systemów audio-wideo. Byłem odpowiedzialny za przygotowywanie specyfikacji technicznych sprzętu komputerowego i usług telekomunikacyjnych. Po uruchomieniu obiektu koordynowałem wszelkie działania związane z informatyką, telekomunikacją i rozwiązaniami multimedialnymi Collegium. Prowadziłem również zajęcia dla studentów wykorzystując do tego rozwiązania e-learningowe.

- Daty (od - do)
 - Nazwa i adres pracodawcy
 - Rodzaj biznesu
 - Stanowisko
 - Główne zadania i odpowiedzialność
- LUTY 2002 – WRZESIEŃ 2003
 SORUS s.c., ul. Starołęcka 18, Poznań
 Wydawnictwo, usługi internetowe
 Konsultant, wdrożeniowiec, programista
 Byłem odpowiedzialny za zaprojektowanie i implementację internetowej platformy do publikacji informacji w grupie handlowców.
Project technologies: Java, PHP; systemy baz danych: MySQL; serwery WWW: Apache, Tomcat; serwer aplikacji: JBoss; systemy operacyjne: Red Hat. Inne narzędzia: Eclipse, Ant, dotProject.
- Daty (od - do)
 - Nazwy i adresy pracodawców
 - Rodzaj biznesu
 - Stanowisko
 - Główne zadania i odpowiedzialność
- WRZESIEŃ 1995 – LIPEC 2002
 Zespół Szkół Łączności w Poznaniu, ul. Przelajowa 4; Wyższa Szkoła komunikacji i Zarządzania, ul. Zagórze 6a, Poznań; Zakład Doskonalenia Zawodowego Poznań, ul. Jeleniogórska 4/6; Politechnika Poznańska, pl. M. Skłodowskiej-Curie 5.
 Edukacja.
 Nauczyciel, Koordynator projektów inżynierskich.
 Prowadziłem zajęcia laboratoryjne z zakresu inżynierii oprogramowania, jakości oprogramowania i projektowania złożonych aplikacji. Prowadziłem projekty inżynierskie. Od czasu do czasu prowadziłem kursy z MS Office.

WYKSZTAŁCENIE

- Daty (od – do)
 - Nazwa szkoły/uczelni
 - Podstawowe dziedziny/nabyte umiejętności zawodowe
 - Uzyskany tytuł
- PAŹDZIERNIK 1994 – CZERWIEC 1999
 Politechnika Poznańska, Wydział Elektryczny, Instytut Informatyki. Studia dzienne, pięcioletnie, w trybie indywidualnym od 3 roku.
 Tytuł pracy magisterskiej: „Infrastruktura komputerowo komunikacyjna wspierania pracy zespołowej” Szczególne umiejętności zawodowe: analiza i projektowanie systemów workflow, projektowanie i planowanie integracji zasobów.
 Podstawowe dziedziny: systemy zarządzania workflow, inżynieria oprogramowania.
 Magister inżynier informatyki
- Daty (od – do)
 - Nazwa szkoły/uczelni
 - Podstawowe dziedziny/nabyte umiejętności zawodowe
 - Uzyskany tytuł
- WRZESIEŃ 1989 – CZERWIEC 1994
 Zespół Szkół Łączności w Poznaniu, Technikum pięcioletnie, Poznań, ul. Przelajowa 4
 Praca dyplomowa: „Użyteczny model zbiorowej instalacji antenowej.”
 Projektowanie, produkcja i konserwacja urządzeń elektronicznych.
 Technik elektronik o specjalności radiotechnika-telewizja.

UMIEJĘTNOŚCI I KOMPETENCJE

- UMIEJĘTNOŚCI I KOMPETENCJE ORGANIZACYJNE
- Organizowanie zespołów produkujących oprogramowanie.
 - Przygotowywanie i prowadzenie szkoleń.
 - Prowadzenie kampanii marketingowych włącznie z e-mail marketingiem i zakupami grupowymi.
- UMIEJĘTNOŚCI I KOMPETENCJE TECHNICZNE
- Języki programowania: Java, PHP, LotusScript, Lotus Formula Language, duże doświadczenie w SQL.
 Środowiska implementacyjne: Lotus Designer, Eclipse, Toad for Oracle, netBeans.
 Narzędzia automatyzujące tworzenie oprogramowania/języki formalne: Ant, Nant, Antlr (language recognition).
 Zarządzanie projektem: MS Project, dotProject, SVN, Bugzilla, RedMine.
 Systemy zarządzania bazami danych: MySQL, PostgreSQL, Oracle, MSSQL.
 Serwery WWW: Tomcat, IIS, bardzo dobra znajomość konfiguracji Apache.
 Serwery aplikacji: JBoss, duże doświadczenie w środowisku Lotus Domino.
 Systemy operacyjne: SUSE, Red Hat, Debian.
 Inne: Microsoft Report Builder