

Piotr Brodziński

brodzinski@interia.pl Tel: 604 699 265

ul. Trakt Lubelski 300E/10, 04-667 Warszawa;

ur. 17.08.1980; Stan cywilny: żonaty;

Wykształcenie (wyższe, mgr inż.)

2007r. - 2008r.	Politechnika Warszawska, studia podyplomowe, „Inżynieria Oprogramowania” (ocena bdb)
2003r. - 2007r.	Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania WIT pod auspicjami PAN, Wydział Informatyki , spec. Bazy Danych , tytuł inż. informatyk (ocena bdb). Praca dyplomowa wymieniona wśród najlepszych na Wydziale Informatyki (link: http://www.wit.edu.pl/7/1/studenci/najlepsze_prace_dyplomowe/) Temat pracy dyplomowej: „Komputerowy system wspomagania procesów wyboru oferty oraz obsługi sprzedaży na przykładzie przedsiębiorstwa handlowego z branży motoryzacyjnej”.
2003r. – 2005r.	Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania WIT, Wydział Zarządzania , spec. Komputerowe wspomaganie zarządzania , tytuł mgr inż. zarządzania (ocena bdb). Praca dyplomowa wyróżniona wśród najlepszych na Wydziale Zarządzania (Link: http://www.wit.edu.pl/7/1/studenci/najlepsze_prace_dyplomowe/) Temat pracy dyplomowej: “System predykcji notowań indeksów giełdowych z wykorzystaniem sztucznej sieci neuronowej”.
1999 r. – 2003 r.	Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania WIT, Wydział Zarządzania , spec. Zarządzanie w teleinformatyce , tytuł inż. zarządzania (ocena db) Temat pracy dyplomowej: „Sieciowy model zarządzania organizacją wirtualną”
1995 r. – 1999 r.	MCXLII Lo im J. Jasińskiego w W-wie, klasa autorska o profilu informatycznym

Certyfikaty, kursy, szkolenia

2008 r.	- Certyfikat ukończenia kursu Zarządzania Projektami, Infovide-Matrix S.A.
2008 r.	- Certyfikat ukończenia kursu Hurtownie danych, Infovide-Matrix S.A
2006 r.	- Certyfikat Audytora Wewnętrznego ISO 9001:2000, DGA S.A.
2002 r.	- Certyfikat COREL iGrafX FlowCharter
2001 r.	- Pakiet DIANA-9 (analiza i projektowania systemów zarządzania) - certyfikat IBS PAN

Doświadczenie zawodowe

03.2006 r. - obecnie	TIK-SOFT Sp. z o.o; Producent oprogramowania FINKA Stanowisko: Projektant-programista Obowiązki: Udział w pełnym cyklu wytwórczym oprogramowania: analiza, projektowanie, implementacja, testowanie i pielęgnacja modułów systemu FinkaWin (FK, KPR, Kadry i płace, Sprzedaż, Moduły wspólne, komponenty). Systemy są obecnie wykorzystywane przez setki firm w całej Polsce. Główny architekt, projektant i programista autorskiego systemu CMS i pluginów rozszerzeń. Testowanie (testy funkcjonalne, automatyzacja) Dodatkowo: Nadzór nad infrastrukturą IT (sprzęt, administracja siecią i serwerami (Linux – Apache, Samba, FTP, Backup, VPN, inne usługi np.: Firebird, MySQL, ewidencja oprogramowania). Utrzymanie systemu DotProject. Okresowo audyty wewnętrzne ISO 9001:2000; Wykorzystywane języki i technologie: Języki: Delphi(IBX, Quantum, FastReport), SQL, P-SQL (FB), XML (DTD, XSD, XSLT); Technologie webowe: XHTML, CSS, JavaScript, PHP5(PEAR, SMARTY, Ajax); SZBD: Firebird, Inerbase, MySQL; Środowiska deweloperskie: Delphi, Eclipse, IBExpert; Modelowanie: UML, Enterprise Architect; Wersjonowanie: SVN, klient – TortoiseSVN; Zarządzanie projektem: OpenProj, DotProject Administracja systemami: WinXP, Linux.
----------------------	---

12.2007 r.	Asseco Business Solutions S.A. Pion biznesowy SOFT-LAB Stanowisko: konsultant – programista Technologie: Delphi, MS-SQL 2005
10.2005 r. - 02.2006r.	MSM Sp. z o.o. obecnie RAKS Sp. z o.o.; Producent oprogramowania RAKS. Stanowisko: Specjalista ds. serwisu oprogramowania i wdrożeń (staż) Obowiązki: Wsparcie techniczne i merytoryczne klienta (Raks SQL i Raks 2000 – FK, SP, STW, CRM, Kadry i płace), analiza i naprawa baz danych, opracowywanie raportów (Sql + FastReport), wdrożenia. Dodatkowo opracowywanie narzędzi wspomagających pracę działu (Visual C++ .Net, Delphi, FireBird, Paradox)
Umiejętności	
Języki programowania, środowiska	Znajomość bardzo dobra: <ul style="list-style-type: none"> - DELPHI, - PHP5 (OOP, PEAR, Smarty), XML (XSLT, Schema), HTML/XHTML. - XML - Visual C++ (.Net) - JavaScript. Znajomość podstawowa: C#, C, C++, Java, VBA, ASP, ASP .NET; Środowiska: Visual Studio 2003/2005, Delphi, Eclipse, NetBeans Bardzo dobra znajomość analizy, projektowania i programowania obiektowego, dobra znajomość wzorców projektowych.
Systemy Baz Danych	Bardzo dobra znajomość zagadnień dot. relacyjnych baz danych. Bardzo dobra znajomość: SQL, Transact SQL; znajomość PL/SQL ; Modelowanie i optymalizacja baz danych; Bardzo dobra znajomość serwerów: Firebird/Interbase, MySql oraz bazy danych Access (+VBA) Znajomość dobra: Sql Server 2005 Znajomość podstawowa: Serwer Oracle 10g (w tym podstawy Oracle Forms oraz Oracle Reports)
Modelowanie i projektowanie systemów informatycznych	Bardzo dobra znajomość metod analizy i projektowania obiektowego oraz baz danych; MDA/MDD; Bardzo dobra znajomość UML Narzędzia CASE: Enterprise Architect (bdb), Rational Rose (podstawy), dodatkowo Oracle Designer oraz Sybase PowerDesigner na poziomie podstawowym.
Dodatkowe umiejętności	<ul style="list-style-type: none"> - Bardzo dobra znajomość zagadnień inżynierii oprogramowania. - Bardzo dobra znajomość narzędzi wspomagających proces zarządzania projektem: MS Project, DOT-Project, OpenProj; - Dobra znajomość tematyki bezpieczeństwa systemów informatycznych, sieci komputerowych oraz podstawowych protokołów sieciowych. - Systemy operacyjne - administracja: Windows 9x/2000/Xp, Windows 2003 Server, FreeBSD, Linux. - Znajomość zagadnień ekonomicznych, biznesowych oraz metod organizacji i zarządzania. - Znajomość informatycznych systemów wspomagających działalność gospodarczą: systemy ERP (Finka, Raks, IFS), znajomość systemu ARENA (zarządzanie produkcją), znajomość systemu SAS, SPSS, DIANA - Języki obce: jęz. angielski, znajomość dobra (bezproblemowe czytanie dokumentacji technicznej) - Prawo jazdy: kat B od 2003r.
Zainteresowania	
IT, motoryzacja, muzyka (gra na gitarze oraz pianinie), dalekie podróże, turystyka górską.	

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 27.08.1997r. Dz. U. z 2002 r., Nr 101, poz. 923 ze zm.