

Paweł J. Sawicki

ADRES

Rogalskiego S. 4 / 28
03-982 Warszawa
Polska

TELEFON

+48601610614

EMAIL

pawel.sawicki@pawel-sawicki.com

WWW

- <http://www.pawel-sawicki.com/>
- <http://www.linkedin.com/in/sawicki/>

Profil

Specjalista telekomunikacyjny z doświadczeniem w projektowaniu, wytwarzaniu i wdrażaniu wysokowydajnych i skalowalnych systemów informatycznych. Posiada wieloletnie doświadczenie jako administrator sieci i systemów operacyjnych.

Od lipca 2009 do marca 2010 pełnił funkcję "Team Leader" — zarządzanie czasem i zadaniami grupy programistów. W styczniu 2010 ukończył, prowadzone przez Szkołę Główną Handlową, podyplomowe studia zarządzania projektami.

Doświadczenie zawodowe

KONSULTANT IT, ONOCLEA (WŁASNA DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA)

2004/03 - OBECNIE — WARSZAWA

Konsultant IT/Telekomunikacyjny, związany z wieloma projektami, pełniąc funkcję:

- **Architekt systemowy**
- **Administrator systemów Unix/Linux/BSD**
- **Administrator sieci**
- **Programista komputerowy**

Wybrane projekty:

- **webankieta.pl** - największy serwis ankiet on-line w Polsce. Odpowiedzialny za wdrożenie i bieżące utrzymanie zvirtualizowanego środowiska aplikacji. Wdrożył system centralnego zarządzania z wykorzystaniem Puppet i podobnych.
- **orchidgames.com** - producent gier typu "casual". Odpowiedzialny za zaprojektowanie i wdrożenie systemu wspomagającego proces wytwarzania oprogramowania - serwery pocztowe, kontroli wersji i www.
- Konsultacje w zakresie technologii **Amazon WS (EC2, S3, CloudFront)**

GG NETWORK S.A. (DAWNIEJ GADU-GADU S.A.), NASPERS, TEAM LEADER

2007/12 - 2010/03 — WARSZAWA

Zarządzanie czasem i zadaniami grupy programistów, wytwarzających wysokowydajne i wysoko-dostępne oprogramowanie telekomunikacyjne. Odpowiedzialny za systemy obsługujące procesy biznesowe **GaduAIR** - wirtualnego operatora komórkowego.

Brał udział w pracach integrujących systemy Gadu-Gadu z usługami telekomunikacyjnymi (**SMS, MMS, USSD, IN**) i logistycznymi.

ADMINISTRATOR SYSTEMÓW, ALTKOM AKADEMIA S.A..

2004/02 - 2007/11 — WARSZAWA

Configuration Manager/Administrator/Inżynier systemowy – administracja średniej wielkości (około 200 stacji roboczych oraz 20 serwerów) heterogenicznym środowiskiem (Linux/Windows).

Zaprojektował i wdrożył zvirtualizowany system wspomagający proces wytwarzania i testowania oprogramowania, wykorzystując oprogramowanie **VMWare Server**.

PROGRAMISTA ASP.NET, INSTYTUT MASZYN MATEMATYCZNYCH

2003/09 - 2004/01 — WARSZAWA, POLSKA

Współtworzył oprogramowanie do analizy i raportowania wyników testów dla platformy eLearning-owej. Oprogramowanie integrowało przeglądarkę MSIE, mocno wykorzystując transformację **XSLT**. Projekt finansowany ze środków programu UE/PHARE.

Wykształcenie

Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, Katedra Zarządzania Projektami, Podyplomowe Studia Zarządzania Projektami – **studia podyplomowe** — 2009/01 – 2010/01

Politechnika Warszawska, Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych, Kierunek: Electrical and Computer Engineering (studia w języku angielskim) – **tytuł magistra** — 2006/10 – 2008/03

Politechnika Warszawska, Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych, Kierunek: Electrical and Computer Engineering (studia w języku angielskim) – **tytuł inżyniera** — 2002/10 – 2006/09

Certyfikaty IT

Cisco Certified Network Associate – CCNA 640-801 (934CF07AF6CCEC77), 2006/04

Comptia Security+ (SY0-101), 2005/05

Red Hat Certified Engineer (803004661 | 12253), 2004/10

Znajomość języków obcych

Język **angielski** — **płynny** w mowie i w piśmie

- CAE — Certificate in Advanced English
- TOEFL
- studia wyższe z wykładowym językiem angielskim

Język francuski — poziom podstawowy

Język niemiecki — poziom podstawowy

Umiejętności

Zaprojektował i wdrożył wysokowydajne i skalowalne systemy dla branży produkcji oprogramowania i telekomunikacyjnej. Wykorzystał narzędzia wspomagające zarządzanie rozproszonymi środowiskami (m.in. **Puppet** i **LDAP**), systemy typu “**load balance**” i **HA (wackamole, nginx)**, itd.

Posiada wieloletnie doświadczenie jako administrator systemów Linux/BSD, również w środowiskach wirtualnych. Posiada praktyczną wiedzę związaną z technologiami “chmur” i serwerów wirtualnych, takich jak **Amazon EC2, Xen** i **VMWare**.

Posiada praktyczne doświadczenie w wytwarzaniu oprogramowania z wykorzystaniem wielu języków programowania, począwszy od skryptów powłoki Bash, przez Ruby, Perl, Python, PHP, C/C++/C#, po Java i Erlang.

Hobby

Sporty: żeglarstwo, kite- i wind-surfing, narciarstwo i snowboarding, nurkowanie, kolarstwo.

Zastrzeżenia prawne

Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w niniejszym dokumencie dla potrzeb niezbędnych w procesie rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29.08.97 o Ochronie Danych Osobowych, Dziennik Ustaw Nr 133 Poz. 883.