

Grzegorz Włodek



kontakt

ul. Ogrodowa 5
08-110 Siedlce
Polska

+48 600 548 548

wlodek.grzegorz
@gmail.com

www.wlodi.net

języki

PL ojczysty
EN średnio-
zaawansowany

języki programowania

♥ Java 6-9 (11)
JavaScript
SQL

cele zawodowe

✓ Architekt Systemowy
Lider Zespołu(ów)

umiejętności

Praca z produktami:

- Backbase Portal, Backbase Forms, Backbase Forms Studio.
- Adobe CQ5.
- Podstawy HP TeamSite.

Ponizej lista najważniejszych bibliotek Java, baz danych oraz rozwiązań serwerowych z którymi miałem większą lub mniejszą przyjemność pracować. Kolejność zgodnie z wiedzą i doświadczeniem.

- Apache Wicket, Spring Boot, Hibernate, JSP, iText 2.x/5.x, Oracle DB, PostgreSQL
- JSF 2.0, GWT, Swing/AWT, MySQL, Apache Jackrabbit, CSS 2.0
- OSGi, Apache CXF, MSSQL, PostGIS, HTML 5.0, CSS 3.0, Powłoka Bash

Dodatkowo: znajomość systemu kontroli wersji (SVN, Git); narzędzi do automatycznego budowania (Apache Maven, Gradle); CI (jenkins, bamboo); Modelowanie z wykorzystaniem języka UML w EA; Średnio-zaawansowana administracja na poziomie aplikacji (Apache Tomcat, JBoss) oraz systemów operacyjnych (linux, windows).

wykształcenie

| | | |
|-----------|---|--------------|
| 2010–2011 | Mgr. kierunek Informatyka - specjalność Inżynieria Oprogramowania Politechnika Warszawska - Wydział Elektryczny | bardzo dobry |
| 2006–2010 | Inż. kierunek Informatyka - specjalność Inżynieria Oprogramowania Politechnika Warszawska - Wydział Elektryczny | bardzo dobry |

szkolenia i warsztaty

| | | |
|-----------|--|-------------------------|
| 2018 | Szkolenie: Atakowanie i ochrona aplikacji webowych | niebezpiecznik.pl |
| 2013 | Szkolenie PRINCE2 Foundation Examination (02684097-01-GLPB) | APMG |
| 2012 | Szkolenie z zakresu ochrony danych | Politechnika Warszawska |
| 2012 | Spotkania HTML5 - również prelegent (JS, SVG) | Sii |
| 2007–2018 | Warsztaty i szkolenia w ramach: <ul style="list-style-type: none">• Inżynierskich Targów Pracy• Warszawskich Dni Informatyki• Konferencje: JDD (2012, 2013), GDG DevFest (2013), Confitura(2016, 2017), Devoxx (2017) | |

osiągnięcia

| | | |
|-----------|--|----------------------------------|
| 2015 | Wdrożenie pierwszego self-service'u dla klientów PZU S.A. | PZU |
| 2010-2012 | Wdrożenie autorskiego systemu iSod | Politechnika Warszawska EE + WIP |
| 2009-2011 | Kierownik sekcji tenisa stołowego | Politechnika Warszawska |
| 2007-2008 | Stypendium Naukowe | Politechnika Warszawska |

Grzegorz Włodek

doświadczenie

2016–nadal **PZU SA / PZU Życie SA**

Architekt Systemowy

Koordinacja i organizacja pracy zespołów w ramach realizacji kilku głównych projektów spółek:

- Dokumentacja i wzorce w ramach których są rozwijane projekty.
- Wsparcie w wytwarzaniu oprogramowania w części projektów na poziomie implementacji i autoryzacji.
- Wytwarzanie autorskich rozwiązań w ramach potrzeb biznesowych w dedykowanych bibliotekach, czy docelowych projektach/rozwiązaniach.

2012–nadal **WuNET Grzegorz Włodek**

2014-2016 - PZU (Sii Poland) - Programista Java, ScrumMaster

Tworzenie i rozwój aplikacji w oparciu o środowisko Backbase (Portal, Forms). Rozszerzanie możliwości produktu z wykorzystaniem m.in. Spring-WS Spring-Security. Pomoc i koordynacja tworzenia środowisk: testowych oraz produkcyjnych (Apache httpd, Apache Tomcat).

2015 - Hypermedia Isobar - Programista Java

Aktualizacja aplikacji w oparciu o środowisko Adobe CQ5, instrukcje oraz koordynacja wdrożenia na środowisku klienta.

2012-2014 - Hypermedia Isobar - Programista Java, Technical Leader

Tworzenie projektów w oparciu o środowisko Adobe CQ5 i JBoss. Koordynowanie pracy zespołu oraz wdrażanie aplikacji CQ. Odbiór oraz rozszerzenie aplikacji w oparciu o JSF, JBoss EAP 6.1 oraz algorytmy obrazów CCITT T.6. Stanowisko lidera w ramach projektów dla sektora bankowego w oparciu o HP TeamSite.

2010–2012 **Politechnika Warszawska - Wydział Elektryczny**

Programista Java

Współautor systemu obsługi wirtualnego dziekanatu iSod. Zadania i obowiązki:

- Rozwijanie systemu iSod (m.in. Apache Wicket, Hibernate, PostgreSQL).
- Zarządzanie i koordynacja pracy studentów przy tworzeniu nowych modułów.
- Koordynacja wdrożenia systemu na Wydziale Inżynierii Produkcji.

2009–2009 **Comarch S.A.**

Programista Java

Realizacja edytora analiz map kartograficznych oraz integracja z wdrożonym portalem "Wirtualne Biuro Obsługi Inwestora".

2005–2012 **Projekty na zlecenie**

Programista PHP, JS, Java

Projekty serwisów i sklepów internetowych w oparciu o technologie PHP, JS, AJAX i dedykowane szkielety aplikacji: Zend Framework, Kohana, CodeIgniter, osCommerce.

Współpraca z Instytutem Badań Jądrowych w Świerku - realizacja części aplikacji desktopowej do zarządzania rdzeniem reaktora Maria.

zainteresowania

sport: tenis-stołowy, pływanie, siłownia, bilard-pool

kino: fantasy, science-fiction, science-fantasy

it: gry oraz aplikacje na urządzenia mobilne z wykorzystaniem HTML5