

CURRICULUM VITAE – Piotr Kołodziejczyk

Adres: Łódź
Tel.: 504 654 463
E-mail: kontakt@webmasterportfolio.pl
Www: webmasterportfolio.pl
Data urodzenia: 05.12.1987



Profil

Programowanie jest moją pasją od dzieciństwa - pierwsze programy pisałem już w wieku 10 lat na swój pierwszy komputer Commodore 64. Przez kolejne lata poznałem wiele języków programowania - basic, pascal, delphi, html, css, php, sql, java script, ada, c++, asembler, python, java i wiele innych.

Od ponad pięciu lat pracuję jako webdeveloper, wykorzystując do pracy na co dzień języki HTML, CSS, JS, PHP oraz SQL. W ciągu kilku lat pracy zdobyłem duże doświadczenie w budowaniu stron i sklepów internetowych, obecnie zajmuję się głównie tworzeniem większych serwisów internetowych - jak np. w całości napisany przeze mnie portal smashintracks.com, umożliwiający użytkownikom sprzedaż i zakup muzyki, czy rozwijany przeze mnie serwis z ogłoszeniami offre.pl.

Moje portfolio znajduje się pod adresem webmasterportfolio.pl.

Na co dzień korzystam z nowoczesnych i sprawdzonych narzędzi do budowania stron internetowych – w języku PHP stosuję frameworki oparte na MVC – Zend, Symfony oraz Code Igniter, natomiast w języku JS frameworki jQuery, ExtJS i inne. W wolnym czasie dokształcam się by stale być na bieżąco z technologią.

Umiejętności

- PHP5 OOP (5 lat)
- MySQL (5 lat),
- Javascript (4 lata)
- Ajax
- HTML5
- CSS3
- Frameworki Javascript: jQuery, jQuery UI, jQuery mobile, ExtJS, prototype.js, script.aculo.us
- Frameworki PHP: Zend Framework, Symfony, Code Igniter
- CMS'y PHP: Drupal , WordPress, Joomla
- Sklepy internetowe PHP: PrestaShop, osCommerce, Magento
- Szablony SMARTY
- UML
- XML
- Oracle SQL
- PostgreSQL
- ORM: Propel (2 lata), Doctrine,
- Facebook PHP SDK

- Metodologia Scrum
- Wzorce Projektowe (Singleton, Registry, Factory, Iterator, Observer, Dependency Injection, MVC i inne)
- Biblioteki PEAR i PECL, Standard PHP Library,
- Web Services - SOAP & WSDL, RPC, REST, cURL
- Responsive Web Design
- kodowanie stron zgodnie ze standardami W3C, pozycjonowanie stron internetowych oraz optymalizacja stron pod kątem wyszukiwarek internetowych
- systemy kontroli wersji: SVN, Git, Bazaar,
- Linux (Fedora Core),
- Redmine (narzędzie do zarządzania projektami)
- Adobe Photoshop

Edukacja

2006 – 2011	Wykształcenie Wyższe – Informatyka na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Łódzkiego, studia stacjonarne jednolite magisterskie,
2008 – 2009	Wyjazd w ramach programu LLP Erasmus do Uniwersytetu Aarhus w Danii na V semestr studiów, (zajęcia po angielsku)
2005	Certyfikat FCE z języka angielskiego
2003 – 2006	Wykształcenie Średnie - XXV Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Żeromskiego w Łodzi klasa o profilu informatycznym.

Doświadczenie Zawodowe

CZERWIEC'12 - OBECNIE

FOCUS TELECOM POLSKA

WEB APPLICATION DEVELOPER

Focus Telecom Polska Sp. z o.o. działa w branży ICT od roku 2008. Firma specjalizuje się w projektowaniu, rozwoju oraz dostarczaniu klientom własnych, innowacyjnych produktów i usług.

Oferowane przez Focus Telecom Polska rozwiązania oparte są na modelu cloud computing, zapewniającym m.in. zdalny dostęp do usług, które świadczone są w ramach jednolitej, zaawansowanej technologicznie infrastruktury teleinformatycznej (<http://www.focustelecom.pl/>)

Projekt i użyte technologie

W Focus Telecom pracuję nad projektem Cloud Call Center 4.0, który służy do kompleksowej obsługi call center w modelu cloud computing z poziomu przeglądarki internetowej.

Moim zadaniem jest pisanie aplikacji zgodnie ze specyfikacją korzystając z języków PHP, Javascript, PostgreSQL, frameworka Zend z ORM'em Propel oraz frameworka Ext JS. Komunikacja między Zendem a Extem odbywa się za pomocą usług RESTful

W firmie jest wykorzystywana metodologia Scrum oraz system zarządzania projektami Redmine.

Do pracy używam środowiska NetBeans oraz systemu operacyjnego linux (Fedora Core)

PAŹDZIERNIK '09 – OBECNIE

FREELANCER WEBDEVELOPER

Praca jako freelancer stawała dla mnie idealną szansę na pogodzenie małej ilości czasu ze wzgledu na studia dzienne z dalszym rozwojem i nauką. Napisałem kompletnie kilkadziesiąt stron internetowych, korzystając na co dzień z języków HTML, CSS, PHP, MySQL oraz Javascript..

We wszystkich projektach w języku Javascript korzystałem z frameworka jQuery. Na co dzień używam go do takich elementów jak:

- animacje, przewijanie, zmiana rozmiaru, kolejkowanie, rotacja i przesuwanie elementów, interakcje między obiektami (np. przeciągnij i upuść)
- pobieranie i wysyłanie treści za pomocą technologii AJAX,
- obsługa formularzy (sprawdzanie poprawności, autouzupełnianie, captcha, ajax)
- przetwarzanie tabel (sortowanie, podział na strony, filtrowanie)
- edycja drzewa DOM, obsługa zdarzeń, pisanie własnych dodatków itd.

Przykładowym projektem który oparłem na frameworku jQuery jest strona studia filmowego BreakThtu Studios - breakthrustudios.pl. Strona składa się z kilku slajdów ułożonych obok siebie, po których nawigować można za pomocą kółka w myszce. Slajdy składają się z kilku warstw wyświetlający się w różnym tempie co sprawia wrażenie ich trójwymiarowości (efekt parallax). W tym celu napisałem własny plugin do jQuery.

Natomiast w języku PHP korzystam na co dzień z najpopularniejszych frameworków MVC, własnego CMS'a (do mniejszych stron), lub gotowych platform (np. PrestaShop i osCommerce do sklepów internetowych).

Jednym z ciekawszych projektów które napisałem w języku PHP jest platforma do sprzedaży muzyki dla niezależnych producentów i djów. – smashintracks.com , napisana w całości przeze mnie za pomocą frameworka Symfony (z Propel ORM'em) oraz jQuery. Platforma umożliwia m.in.:

- zakup muzyki bez zakładania konta (płatność za pomocą paypala)
- odsłuchanie każdego utworu przed zakupem za pomocą wbudowanego odtwarzacza i nawigowanie po stronach bez przerywania odtwarzania muzyki (ajax)
- posiadanie własnego profilu oraz utworów przeznaczonych do sprzedaży
- zarabianie 50% na każdej sprzedaży, wypłatę zarobionych środków na dowolne konto paypala
- zarządzanie stroną za pomocą panelu administracyjnego

Innym dużym projektem, który pisałem jest serwis z ogłoszeniami offre.pl. Portal został postawiony na frameworku Code Igniter oraz jQuery. Umożliwia dodawanie własnych ogłoszeń (płatnych i bezpłatnych) z kategorii: drobne, nieruchomości, motoryzacyjne oraz firm do katalogu firm.

Natomiast strona magazynu internetowego Digitalica – digitalica.pl, jest jedną z wielu które postawiłem na w całości napisanym przeze mnie systemie CMS. Enside CMS jest oparty na frameworku który do tego napisałem i jest dostosowywany przeze mnie do każdej strony z osobna, by zapewnić stupercentową zgodność z wymaganiami projektu. Na potrzeby strony Digitalica, panel administracyjny został rozbudowany o następujące funkcjonalności:

- konta dla redaktorów, zarządzanie ich uprawnieniami przez administratora (dostęp do różnych części panelu w zależności od uprawnień)
- wewnętrze forum
- dodawanie i edycja artykułów, wywiadów itd.
- automatyczne publikowanie wiadomości na twitterze i facebooku po dodaniu artykułu
- dwie wersje językowe panelu

MAJ '08 – PAŹDZIERNIK '09

WORK TEMPLE

IT DEVELOPER

Pisanie stron internetowych wraz z panelem administracyjnym w oparciu o dostarczony layout w postaci pliku .psd. Każda strona była budowana na CMSie który napisałem samemu, natomiast każdy sklep internetowy był budowany na platformie osCommerce. Byłem również odpowiedzialny za administrowanie siecią.

Używane technologie:

- HTML 4
- CSS 2
- PHP 5 (własny CMS, osCommerce)
- MySQL
- Javascript (prototype.js, script.aculo.us, jQuery, sIFR, TinyMCE)

Anim Team – Programista PHP – rozwijanie strony neckermann.pl.

Do moich celów należało:

- rozwijanie strony internetowej biura podróży Neckermann - neckermann.pl w językach PHP5 i MySQL
- pisanie nowej wersji strony biura podróży w językach PHP5 i MySQL
- komunikacja sieciowa za pomocą technologii Web Services (protokół SOAP, język WSDL)
- optymalizacja strony biura podróży pod kątem wyszukiwarek

Używane technologie:

- PHP 5, SOAP & WSDL
- MySQL

Języki obce

- Angielski (płynny, First Certificate)
- Niemiecki (podstawowy)
- Duński (podstawowy)

Zainteresowania

- Czytanie książek
 - Jazda na rowerze
 - Koncerty
-