



Wykształcenie (średnie):

2001-2003 Wyższa Szkoła Zarządzania i Bankowości w Krakowie - kierunek: informatyka (przerwane)
1996-1999 XXX Liceum Ogólnokształcące w Krakowie

Przebyte szkolenia:

22,23,27.06.2017

Bottega IT Minds

- Architektura i testy automatyczne aplikacji PHP (*m.in. Domain-Driven Design, Event Driven Architecture, wzorce projektowe, SOLID, wzorzec projektowy Inversion of Control w praktyce, CQRS, testowanie kodu*)

Języki obce:

język angielski

dobry - ukończony kurs na poziomie upper-intermediate 1 (York School of English w Krakowie), doświadczenie w czytaniu dokumentacji technicznej i pisemnej komunikacji przez e-mail

Doświadczenie zawodowe:

od 12.03.2018

AlleKurier Sp. z o.o. (Kraków)

stanowisko: *programista*

- rozwijanie strony firmowej, systemu obsługi paczek i systemu obsługi magazynu logistycznego (*PHP 5.6-7.3, Domain-Driven Design, wzorce projektowe OOP, testy jednostkowe PHPUnit, Symfony 4, Doctrine, MySQL, JavaScript, kolejki RabbitMQ, Ubuntu Linux*)
- rozwiązywanie zgłoszonych problemów technicznych dotyczących działania systemu

18.04.2017-29.09.2017

Uniwersytet Jagielloński (Kraków)

stanowisko: *programista PHP*

- współtworzenie i rozwijanie backendu systemu ERK - Elektroniczna Rejestracja Kandydatów (*PHP 5.6-7.1, Domain-Driven Design, wzorce projektowe OOP, testy jednostkowe PHPUnit, Phalcon, PostgreSQL, MongoDB, Vagrant, Ansible, Ubuntu Linux*)

od 18.02.2013

Kocuj.pl (Kraków)

stanowisko: *freelancer (wykonywanie usług dla firm i osób prywatnych, wykonywanie projektów open-source)*

- wykonywanie stron internetowych (*PHP, WordPress*)
- wykonanie wtyczki open-source do systemu WordPress (*PHP, WordPress*)
- wykonanie biblioteki open-source realizującą kontener do obsługi wzorca projektowego „wstrzykiwanie zależności” (*PHP 7, wzorce projektowe OOP, testy jednostkowe*)

05.02.2007-31.07.2011

Synkia Sp. z o.o. (Kraków)

stanowisko: *inżynier oprogramowania, administrator*

- wykonywanie skryptów przetwarzających szybko zmieniające się dane (*PHP, MySQL, XML, JSON*)
- administrowanie i modernizowanie sklepu internetowego (*PHP, MySQL, JavaScript, Fedora Linux*)
- wykonywanie programowych bramek SMS dla numerów standardowych i premium (*PHP, MySQL*)
- modernizacja strony firmowej (*PHP, MySQL, JavaScript, AJAX*)
- integracja płatności internetowych DotPay i PayPal (*PHP*)
- tworzenie skryptów do współpracy sklepu internetowego z magazynem (*PHP, MySQL, FTP*)
- administracja siecią oraz lokalne/zdalne administrowanie serwerami (*Gentoo Linux, Debian Linux*)

14.08.2003-18.01.2007

Comp-Info s.c. (Kraków)

stanowisko: *współwłaściciel, programista PHP, administrator*

- usuwanie awarii oprogramowania oraz konfigurowanie i instalowanie systemu u klientów
- składanie, konfigurowanie i modernizowanie komputerów u klientów
- zakładanie, konfigurowanie i administrowanie siecią bezprzewodową Wi-Fi dostarczaną do klientów
- administrowanie serwerem i siecią (*RedHat Linux*)
- zaprojektowanie i wykonanie strony firmowej oraz portali z różnorodnymi usługami (*PHP, MySQL*)

Doświadczenie pozazawodowe:

06.04.2011-30.09.2015

Ruch Światło-Życie przy klasztorze Braci Mniejszych Kapucynów (Kraków)

pełniona funkcja: *redaktor i moderator serwisów internetowych, opieka techniczna*

- redagowanie lokalnego działu strony <http://oaza.kapucyni.pl> (*Joomla, WordPress*)
- administracja i moderowanie strony społecznościowej w serwisie Facebook
- edycja i obróbka zdjęć oraz tworzenie i montowanie filmów do umieszczenia w serwisach internetowych (*GIMP, MS Photo Story, OpenShot Video Editor, VirtualDub*)
- obsługa techniczna podczas kursów ewangelizacyjnych w Krakowie (*Windows XP/Vista, Audacity, VLC Player, GIMP, obsługa projektora multimedialnego, obsługa nagłośnienia*)

09.04.2005-20.03.2009

Grupa filmowa Empir (Kraków)

pełniona funkcja: *webmaster, administrator, montażysta*

- projekt, wykonanie i administrowanie stroną internetową (*Joomla, WordPress*)
- wykonanie i administrowanie internetowym forum dyskusyjnym (*phpBB by Przemo*)
- montowanie materiałów filmowych (*Pure Motion EditStudio, Adobe After Effects*)

Cele zawodowe:

Praca w nowoczesnych technologiach programistycznych z możliwością zdobycia nowych umiejętności i doświadczeń.

Umiejętności:

programowanie:

wzorce projektowe	Adapter, Dekorator, Fabryka, Obserwator, Singleton, Strategia, Wstrzykiwanie Zależności (Dependency Injection), Kolejki (z wykorzystaniem RabbitMQ)
wzorce architektoniczne	CQRS (Command Query Responsibility Segregation), MVC (Model-View-Controller)
techniki programistyczne	SOLID, DDD (Domain-Driven Design)
PHP	znajomość do wersji 7.3, znajomość testowania jednostkowego (PHPUnit), znajomość testowania behawioralnego (Behat), Composer
JavaScript	znajomość standardu ECMAScript do wersji 5, biblioteka jQuery, częściowa znajomość CoffeeScript
C/C++	znajomość standardu C++11, biblioteka standardowa, OpenGL 1.2, SDL, SDL2, wxWidgets, AngelScript
Pascal	Turbo Pascal, biblioteka Turbo Vision
Basic	QBasic, Visual Basic (wersje 5 i 6)

bazy danych:

język SQL	MySQL, PostgreSQL
NoSQL	MongoDB

technologie internetowe:

tworzenie stron i aplikacji internetowych	HTML (w tym HTML5), CSS (w tym CSS3), JSON, XML, YAML, AJAX, znajomość koncepcji tworzenia stron responsywnych (RWD)
frameworki	Symfony 4 (w tym Doctrine), Phalcon, CakePHP 2, częściowa znajomość Zend Framework 2, częściowa znajomość CodeIgniter, częściowa znajomość Kohana
systemy szablonów	Smarty, Twig, Volt
systemy CMS	Mambo, Joomla, WordPress (w tym znajomość tworzenia motywów i wtyczek)
systemy do tworzenia forów dyskusyjnych	phpBB, phpBB by Przem

tworzenie i edycja multimediów:

tworzenie grafiki 2D	GIMP
montowanie i obróbka filmów	Adobe After Effects, Cinelerra, Kdenlive, Pure Motion EditStudio, Microsoft Photo Story, OpenShot Video Editor, VirtualDub

administrowanie siecią i serwerami:

administrowanie sieciami	sieci kablowe, sieci bezprzewodowe Wi-Fi
administrowanie serwerami Linux	konfiguracja i kompilacja jądra, netfilter (firewall iptables), bash, skrypty powłoki, SSH, SCP, FTP, Apache 2, PHP, MySQL, SSL, konfiguracja poczty e-mail (Postfix), alarmy SNMP, IPSec, VPN, konfiguracja i aktualizacja oprogramowania, tworzenie kopii zapasowych, inne zagadnienia administracyjne
opieka techniczna nad sprzętem	wykrywanie usterek, składanie i modernizowanie komputerów
automatyzacja wdrażania konfiguracji serwera	Vagrant, Ansible

instalacja, konfiguracja i administracja systemów:

Windows	3.11, 95, 98, 2000, ME, XP, Vista, 7
Linux	RedHat, Debian, Gentoo, Ubuntu, Mint

obsługa systemów kontroli wersji:

systemy kontroli wersji	SVN, Git
-------------------------	----------

Zainteresowania:

- programowanie - m.in. tworzenie wtyczek do WordPressa, tworzenie bibliotek
- czytanie książek o tematyce chrześcijańskiej - m.in. bp. Grzegorza Rysia, G.K.Chestertona, o. Jana Góry, o. Leona Knabita
- jazda na rowerze

Dodatkowe informacje:

- umiejętność analitycznego myślenia
- sumienność i uczciwość
- punktualność
- pracowitość
- rzetelność
- odpowiedzialność
- inwencja twórcza

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.97 roku o Ochronie Danych Osobowych Dz. Ust Nr 133 poz. 883)