

Paweł Chudzik
<https://pchudzik.com>
+48 503 695 927



Wykształcenie:

- | | |
|-------------|---|
| 2011 – 2013 | Polsko – Japońska Wyższa Szkoła Technik Komputerowych. III semestr studiów magisterskich specjalność administrowanie bazami danych |
| 2008 – 2011 | Uniwersytet Przyrodniczo – Humanistyczny w Siedlcach. Inżynier informatyki. Specjalność programowanie systemów i baz danych |
| 2005 – 2008 | Zespół Szkół nr 1 w Mińsk Mazowieckim LO o profilu matematyczno – informatycznym |

Najważniejsze umiejętności:

- Dobra znajomość platformy **Java SE, groovy**
- Dobra znajomość zagadnień sieciowych **TPC/IP** w Javie
- Frameworki: **Spring** (2.5, 3.X, 4.X), w tym **Spring MVC, Spring Data, Spring Security**, dobra znajomość **Junit, TestNG** i **spock**
- Bazy Danych: projektowanie i zarządzanie bazami danych (**MySQL, PostgreSQL, Oracle**), podstawowa znajomość języka **PL/SQL (Oracle)**, doświadczenie w tworzeniu aplikacji klienckich z wykorzystaniem **JPA** oraz **Hibernate**, doświadczenie w tworzeniu aplikacji korzystających z **Apache Cassandra** i innych baz danych typu **NoSQL**
- **Doświadczenie w projektowaniu interfejsów użytkownika (web)**
- Tworzenie stron WWW: znajomość **HTML** i **CSS (scss)** **JavaScript, jQuery, jQuery UI**. W tym doświadczenie w tworzeniu aplikacji z wykorzystaniem **angular.js, reactjs + redux**.
- Znajomość narzędzi do budowania nowoczesnych aplikacji internetowy – **grunt, gulp, webpack, babel, npm**
- Bardzo dobra znajomość **Maven2, gradle** oraz **SVN** i **GIT** (w tym także **gerrit/fisheye**), **Jenkins/Hudson/Bamboo** (w tym administracja), **Sonar**
- **UML** Podstawy
- Doświadczenie w pisaniu **testów integracyjnych**
- **Domain Driven Design** and **Test Driven Design**
- **NodeJS, npm, mocha, jasmine + karma + phantomjs, jsdom**.
- **Systemy operacyjne**: Dobra znajomość **Linux'a** (w tym skrypty **bash**) i obsługa Windows 98 – Windows 7

Doświadczenie zawodowe:

- Od 2017.07 Starszy programista w IGT Polska
- Przygotowanie wersji systemu na potrzeby prezentacji klientowi
 - Rozwój systemu do zarządzania sprzedażą kuponów
- 2013 – 2017 Starszy programista Java kontraktor w Roche Polska.
- Implementacja systemu integrującego dane o współpracownikach Roche (CRUD)
 - System wspomagający przegląd cykliczny prezentacji (pptx) produktów Roche. System składa się na moduł konwertujący prezentacje z pptx na grafiki, moduł komentarzy, proces akceptacji.
 - Dedykowany graficzny (web aplikacja) do sharepoint. Sharepoint wykorzystywany jako baza danych dokumentów. Możliwość uploadu, edycji i wyszukiwania dokumentów bezpośrednio poprzez aplikację. Liczne obejścia limitów sharepoint. Możliwość wykorzystania wielu sajtów jako źródła dokumentów.
- 2011 – 2013 Programista/Analitik Java Netsprint.eu
- Najważniejsze/najciekawsze projekty:
- Projekt i realizacja „TopicPages” - strony tematyczne (<http://search.netsprint.eu/oferta/seo-topic-pages.html>). System zintegrowany z wyszukiwarką (możliwe włączenie także prawie dowolnego innego źródła danych) pozwalający na zebranie artykułów/dokumentów na określony temat na „jednej stronie”.
 - Projekt i realizacja skryptów (JavaScript) zbierających dane na temat zachowania użytkowników na stronach internetowych (czas spędzony na stronie, przeczytane treści itd.). Rozwiązanie zaprojektowane pod kątem maksymalnie łatwego włączenia systemu zbierania na dowolnej stronie internetowej. Wykorzystywane w systemie: <http://audience.netsprint.eu/>
 - Projekt i implementacja środowiska testowego pozwalającego na uproszczone łatwe testowanie (integracyjne) stron internetowych w rozproszonym i zrównoleglonym systemie (kolejne testy tworzone podobnie jak testy jednostkowe Junit/TestNG). Całość zrealizowana z wykorzystaniem Selenium.
 - Projekt i realizacja GUI dla wyszukiwarki. Projekt pozwalający na minimalizację ilości przechowywanych danych (treści dokumentów i multimediów) z minimalnym wpływem na aktualną implementację magazynu. Zadania realizowane w tym projekcie ciekawe ze względu na ilość danych (ok. 70 milionów dokumentów na miesiąc).
- 2009 Programista C/C++ Bombardier Transportation (praktyki)
- Program konwertujący dane pomiędzy dwoma niezależnymi systemami.

Projekty:

- <https://blog.pchudzik.com>
- <https://github.com/pchudzik/springmock>
- <https://github.com/pchudzik/toggl-reporter>
- <https://github.com/pchudzik/logweb>
- <https://www.npmjs.com/package/angular-template-cache>