

# CURRICULUM VITAE

## Dane osobowe

---

Imię i nazwisko: Damian Wilkołek  
Data urodzenia: 7 marzec 1991r  
Adres: ul. Kruczkowskiego 4a/7, 41-103 Siemianowice Śląskie  
Telefon: 531000605  
Email: d.wilkolek@hotmail.com

## Doświadczenie zawodowe

---

### KAMSOFT S.A.

Kiedy: październik 2013 do teraz  
Stanowisko: programista JAVA – sekcja wytwarzania aplikacji  
Obowiązki: Praca w projekcie P1 ([https:// p1.csioz.gov.pl](https://p1.csioz.gov.pl)) przy implementowaniu aplikacji w j. Java w oparciu o projekt wykonany w Enterprise Architect. Implementacja obejmuje zespół aplikacji (Service Oriented Architecture) z interfejsem dostępnym przez www.

### LGBS Software

Kiedy: czerwiec 2013 do lipiec 2013.  
Stanowisko: programista JAVA/PHP - staż  
Obowiązki: Praca w projekcie PHP dla Sygnity SA z użyciem Dojo, PostgreSQL, Zend.

### Miastostrada

Kiedy: styczeń 2013 do grudzień 2014  
Stanowisko: informatyk  
Obowiązki: rozwiązywanie problemów informatycznych, programista portalu [www.dzielnica24.pl](http://www.dzielnica24.pl).

### IBM Polska

Kiedy: październik 2012 – grudzień 2012  
Stanowisko: praktykant  
Obowiązki: Zapoznanie się z IBM InfoSphere Streams oraz Performance management and optimization solutions for IBM DB2 for Linux, UNIX and Windows.

## Wykształcenie

---

### 2010-2014

Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii

- kierunek: Informatyka przemysłowa
- uzyskany tytuł: inżynier

Przynależność do Rady Samorządu Wydziałowego oraz do koła naukowego GetIt

## Ukończone szkolenia i kursy

---

Certyfikat IBM DB2 Academic Associate: DB2 Database and Application Fundamentals – 2013r

Certyfikat Auditora wewnętrznego Systemu Zarządzania Bezpieczeństwa Informacji wg ISO 27001 – 2012r

Europejski Certyfikat Umiejętności Komputerowych - poziom ekspert – 2010r

## Znajomość języków obcych

---

Język angielski – poziom średnio zaawansowany

Język niemiecki – poziom podstawowy

## Dodatkowe umiejętności

---

- Projektowanie stron www przy użyciu **HTML**, **CSS** i **Javascript** w tym biblioteki **jQuery**
- Dostosowanie stron www pod kątem SEO oraz zgodności z wymogami W3C i WCAG
- Projektowanie oraz tworzenie relacyjnych baz danych **MySQL**, **Oracle**, **DB2**, **PostgreSQL**
- Znajomość dokumentowej bazy danych - **MongoDB**
- Programowanie w języku Java z wykorzystaniem **Spring Framework 4**, **Spring Web Flow** w oparciu o **Mavena**
- Umiejętność pisania testów jednostkowych - **jUnit** oraz **Mockit**
- Znajomość **SoapUI** oraz umiejętność przygotowywania testów aplikacji
- Praca z serwerem aplikacji Websphere 9.5 oraz Glassfish 4.0
- Znajomość systemu kontroli wersji – **SVN**
- Umiejętność administracji serwerem dedykowanym z CentOS 6
- Programowanie na poziomie średnio-zaawansowanym w PHP (Programowanie zorientowane obiektowo)
- Znajomość języków programowania takich jak **C#**, **C/C++**, **Delphi**
- Tworzenie grafiki rastrowej i wektorowej na poziomie podstawowym z wykorzystaniem pakietu Adobe(Photoshop, Illustrator) oraz programu GIMP
- Praktyczna znajomość pracy z metodyką **PRINCE2**
- Podstawowa znajomość oprogramowania **Enterprise Architect**
- Praktyczna znajomość wzorca projektowego MVC
- Tworzenie aplikacji webowych z użyciem frameworka **Kohana**, **ASP.NET MVC 3**, **Spring Framework**

## Zainteresowania

---

Nowe technologie, kolarstwo górskie, wspinaczka, gokarty, snowboard

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o Ochronie danych osobowych (t.j. Dz. U. z 2002 r Nr 101 poz. 926 ze zm.)