

JAKUB JANKIEWICZ

adres: 26-120 Bliżyn
ul.Zafabryczna 35

tel: +48 796 478 641

email: jcubic@onet.pl

skype: jcubic777

www: <http://jcubic.pl/me>

github: <https://github.com/jcubic/>

WYKSZTAŁCENIE:

- 2011 - 2014**
2002 - 2007 Studia Inżynierskie na kierunku "Informatyka" o specjalności "Systemy Informacyjne" na Politechnice Świętokrzyskiej
- 2000 - 2002** Niepubliczne Policealne Studium Elektroniczne Towarzystwa Wiedzy Powszechnej o specjalności "Systemy Komputerowe"
- 1995 - 2000** Technikum Elektroniczne o specjalności "radiotechnika i telewizja" w ZSZ nr 1 im. Bohaterów Września 1939 r. w Skarżysku - Kamiennej

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE:

- 2016-2018** ASTEK Polska - Software Engineer Front-End (projekty dla firmy farmaceutycznej) - SCRUM, JIRA, Angular.js, GIT, R, Shiny, grunt, webpack, jQuery
- 2015** XPro sp. z o. o. - JavaScript Developer (JIRA, Angular.js, GIT)
- 2014** Levitated (WhenToManage) - JavaScript Developer (SCRUM, JIRA, Angular.js, GIT)
- 2013-2014** Z500 - Specjalista IT - Back-end (php, mysql) i Front-End
- 2013** Grupa Edykacyjna S.A. - Programista - praca nad grami HTML5 dla projektu Unijnego e-podręcznik
- 2012-2013** VocallyTalented - praca nad interfacem JavaScript/CSS/ jQuery, konsultacje na temat projektu informatycznego oraz projekt bazy danych dla portalu społecznościowego
- 2011-2012** Aiki Lab PTE. LTD. Web Developer - praca nad stroną openclipart.org, aplikacją AikiFramework oraz tworzenie stron korzystając z aiki (php, MySQL, JavaScript, JSON-RPC, HTML, CSS, jQuery, git)
- 2011** Snapzu sp. z o. o. Front-End Developer (CSS, JavaScript, jQuery, HTML, Smarty, SVN, Basecamp)
- 2010-2011** Projekt open source AikiFramework oraz strona openclipart.org - wolontariat (php, Aiki, html, JavaScript bazaar)

UMIEJĘTNOŚCI:

JĘZYKI PROGRAMOWANIA

C/C++, Asembler, Python, Ruby, Bash, PHP, Scheme, Common Lisp, ELisp, Clojure, Javascript, SQL, R

TECHNOLOGIE

AJAX, jQuery, Angular.js, React.js, Node.js, Jasmine, Jekyll (Liquid), Twig, Mustache, Shiny, JSON-RCP, MySQL, SQLite, XML, SVG, HTML, CSS (w tym HTML5 i CSS3), Git, JIRA, Apache, SEO, RegEx, Electron

KURSY:

BEZPIECZEŃSTWO APLIKACJI WWW

Web Hacking: Become a Professional Web Pentester
Hack Yourself First: How to go on the Cyber-Offense
Ataki na Strony Internetowe: Praktyczny Pentesting
Hacking Web Applications and Penetration Testing: Fast Start

FRAMEWORKI JAVASCRIPT

The Beginner's Guide to ReactJS
Advanced React Component Patterns
Master Electron: Desktop Apps using HTML, JavaScript & CSS

PROJEKTY OPEN SOURCE:

jQuery Terminal, jQuery Filebrowser, Angular Piechart, sysend.js (for sending messages to other tabs/windows), Yet Another Php Proxy, Cataloger CMS, Leash (browser shell), Clarity (ikony svg dla GTK+ - GNU/Linux)

ZNAJOMOŚĆ JĘZYKÓW:

Angielski średnio zaawansowany

ZAINTERESOWANIA:

Programowanie, Grafika komputerowa, Matematyka, Fotografia, RPG, Anime, Komiksy, Fantastyka, Cyberpunk