# Rafał Ileczko

Web developer, automatyk i robotyk

 Adres
Wólka Podleśna 385B, 36-002 Jasionka

Numer telefonu +48 796 737 436

Adres e-mail rileczko@gmail.com

Portfolio rilek.github.io/ behance.net/rail

🙉 Języki

Angielski - zaawansowany Hiszpański - podstawowy

## Edukacja

#### Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Automatyka i Robotyka · 2014 - 2018 (przywidywane)

#### Zespół Szkół Elektronicznych w Rzeszowie

profil elektroniczny · 2010 - 2014

### Doświadczenie

#### Webdeveloper, Social Karma Sp.z.o.o

X 2015 - teraz

Tworzenie nowych stron w HTML5/CSS3, szablonów Wordpress, opieka nad stronami oraz ich konserwacja, drobne prace graficzne.

#### Kurs zaawansowany projektowanie układów drukowanych PCB

18 X - 20 X 2015

Trzydniowe szkolenie z projektowanie płytek PCB w środowisku Altium Designer.

#### Praktyki zagraniczne - Budapeszt, Węgry

2 XI - 23 XI 2013

Trzytygodniowe praktyki zawodowe na Węgrzech (Budapeszt) z programu europejskiego Leonardo da Vinci.

### Praktyki - Port Lotniczy "RZESZÓW - JASIONKA"

8 IV - 3 V 2013

Miesięczne praktyki zawodowe w porcie lotniczym "RZESZÓW - JASIONKA".

# Umiejętności

#### Front-end i grafika komputerowa

Bardzo dobra znajomość: HTML5, CSS3, Javascript, jQuery, Sass, Adobe

Phoshop, Responsive Web Design;

Dobra znajomość: Prestashop, Wordpress, Adobe Illustrator, Bootstrap;

Podstawy: Angular JS, Jekyll, Git, Gulp,;

#### Automatyka i Robotyka

Programowanie w: C/C++, Matlab/Simulink;

Programowanie sterowaników PLC: ABB Freelance oraz DigiVis, Beckhoff

TwinCat, CPDev oraz Intouch, w językach: ST, FBD, LD; **Projektowanie płytek PCB:** Eagle, Altium Designer;

Znajomość środowisk: LabView i DASYLab;

### **Dodatkowe atuty**

Prawo jazdy kat. A, B+E Uprawnienia elektryczne SEP do 1kV Czytanie schematów elektrycznych, Znajomość architektury mikrokontrolerów AVR