

# Rafał Ileczo

Web developer, automatyk i robotyk

- 📍 Adres  
Wólka Podleśna 385B,  
36-002 Jasionka
- ☎ Numer telefonu  
+48 796 737 436
- ✉ Adres e-mail  
[rileczko@gmail.com](mailto:rileczko@gmail.com)
- 🔗 Portfolio  
[rilek.github.io/](https://rilek.github.io/)  
[behance.net/rail](https://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 Photoshop, Responsive Web Design;

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

**Podstawy:** AngularJS, Jekyll, Git, Gulp,;

### Automatyka i Robotyka

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

**Programowanie sterowników 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