

# Marek Krupski

Telefon: 500 649 850 | Email: [marek.krupski@pollub.edu.pl](mailto:marek.krupski@pollub.edu.pl) | Adres: Gminna 6/10, 20-010 Lublin |  
portfolio: [mkrupski.github.io/portfolio/](https://mkrupski.github.io/portfolio/) | github: [github.com/mKrupski](https://github.com/mKrupski)

## PODSUMOWANIE

Uczę się front-endu w wolnym czasie od początku 2018 roku. Zdażyłem zaznajomić się z HTML, CSS, RWD oraz JavaScript na którym obecnie skupiam największą uwagę. Dodatkowo znam podstawy C++, których nauczyłem się na studiach. Studiuję mechatronikę na 6 semestrze, w przyszłości chciałbym kontynuować studia na drugim stopniu informatyki w trybie niestacjonarnym. W związku z wakacjami oraz zbliżającym się końcem studiów inżynierskich, chciałbym pogłębić dotychczas nabyte umiejętności. Szukam stażu, który pozwoliłby mi na kontynuowanie ścieżki front-endu pod okiem doświadczonych programistów od których mógłbym uczyć się jeszcze szybciej. W zamian oferuję rzetelność, chęć do poznawania nowych technologii oraz pogłębiania posiadanej wiedzy.

## EDUKACJA

### MECHATRONIKA

*Politechnika Lubelska*

Lublin  
2015 – obecnie

- 6 semestr studiów inżynierskich – tryb stacjonarny

-  
*Liceum Ogólnokształcące im. gen. Władysława Sikorskiego*

Międzyrzec Podlaski  
2012 – 2015

- Profil matematyczno-fizyczny

## DOŚWIADCZENIE

### OPERATOR SZLIFIERKI CNC – PRAKTYKANT / PRACOWNIK

*J.G Service*

Lublin  
03.07.2017 – 01.10.2017

- Obowiązki: Ogólne prace związane z produkcją narzędzi do obróbki metalu. Od przecinania surowych prętów, po wykonanie gotowego narzędzia oraz wykonanie jego pomiaru.
- Osiągnięcia: Nabycie podstawowych umiejętności w zakresie obsługi przecinarki do stali, elektrodrażarki, szlifierek typu ANCA, Rollomatic, bardzo dobra znajomość tworzenia i edycji programów oraz obsługi szlifierki kłowej OGM 350 Okamoto, wykonanie prostych narzędzi wg rysunku technicznego w małej tolerancji.

## UMIEJĘTNOŚCI

HTML5 : średni

CSS3 : średni.

JAVASCRIPT : podstawowy

C++ : podstawowy

J. ANGIELSKI : B2

## ZAINTERESOWANIA

Motoryzacja, nowoczesna technologia.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz. U. 2016 r. poz. 922).