

Kandydat na stażystę

Tęczowa 17/24, Olsztyn

150998@student.uwm.edu.pl

+48 572 313 319

github.com/zadca123

gitlab.com/zadca123

KIM JESTEM?

Student Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego na Wydziale Matematyki i Informatyki, kierunk: Inżynieria Systemów Informatycznych. Pasjonat technologii, prywatności w sieci.



Gimp Regex git **Emacs** vim Office

DOŚWIADCZENIE

2018 - obecnie Wmii UWM

full time Na studiach miałem styczność z wieloma językami programowania czy algorytmami. Obecnie

mamy zajęcia związane z Data Mining

HTML/CSS/JS / PHP / C/C++ / Python / Java / Haskell / Perl / UML

2019 - obecnie Hobbystyczne programowanie part time

Piszę sktrypty i programy automatyzujące żmudne procesy lub wrappery, które ułatwiają wchodzenie w interakcję ze skomplikowamymi narzędziami. Pracowałem także w grupie i

wdrażałem aplikację na chmurę, czy hosting.

Python / Bash/Shell / Emacs-Lisp / Django / Docker / Heroku / Azure

2017 - obecnie Użytkownik Linuxa

Już od 2017 zacząłem mieć styczność z tym systemem operacyjnym i wieloma jego dystrybucjami, a w 2019 całkowicie się na niego przerzuciłem. Jestem także biegły w posługiwaniu się edy-

torami tekstowym vim czy Emacs, używaniu i łączeniu różnych narzędzi z pakietu GNU, obróbka

audio/video za pomocą ffmpeg czy imagemagick.

Linux / GNU / UNIX

WYKSZTAŁCENIE

2013 - 2017Technikum Mechaniczne w Kolnie

W tej szkole zdobyłem wiedzę na temat mechaniki oraz obsługi maszyn skrawających i CNC.

JĘZYKI

Polish — ojczysty **English** — biegly

German – początkujący **Russian** — początkujący

ZAINTERESOWANIA

Lubie ogladać i czytać o historii, uprawiać sport, majstrować przy komputerze i pisać skrypty, które automatyzują różne rzeczy, testować różne oprogramowania i szukać alternatyw.

PRZYSZŁOŚĆ

Mam zamiar za pośrednictwem pythona przyjrzeć się bardziej Machine Learning, Data Mining czy frameworkowi FastAPI. Zainteresowały mnie także języki programowania takie jak Rust czy Lisp i jego dialekty.