

MIKOŁAJ KOSTYRKO

O mnie

Naukę programowania rozpocząłem pod koniec 2018 roku, początkowo skupiając się na Pythonie, z czasem moje zainteresowania skierowały się w stronę programowania Webowego związanego z Front-endem. Na początku 2020 roku postanowiłem zmienić dotychczasową profesję i poświęcić swój czas w pełni na naukę programowania.

Zdobywam doświadczenie poprzez systematyczną naukę realizowaną we własnym zakresie oraz biorąc udział w kursach poświęconych Front-endowi.

Kontakt

✉ mkostyrko@gmail.com

☎ (+48) 502 904 277

📍 Poznań

🐙 github.com/kostyrko

🌐 www.linkedin.com/in/mikolaj-kostyrko

👤 kostyrko.github.io/portfolio

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO)

Wykształcenie/Kursy



CodersLab - JavaScript Developer (z React) 03-09.2020



Studia doktoranckie - ukończone stopniem doktora nauk humanistycznych w zakresie archeologii (UAM w Poznaniu) 2012-2018



Studia podyplomowe - Geoinformacja (UAM w Poznaniu) 2014/20015



Studia podyplomowe - GIS, fotogrametria i teledetekcja w gospodarce narodowej, obronie kraju i ochronie środowiska (WAT w Warszawie) 2012/2013



Studia licencjackie - etnologia i antropologia kulturowa (UAM w Poznaniu) 2009 - 2012



Studia magisterskie - kierunek archeologia (UAM w Poznaniu) 2007-2011

Kluczowe umiejętności



HTML



CSS/SCSS



JavaScript



React (podstawy/nauka)



Python (podstawy)



GIT



Webpack, Gulp



Babel

Znajomość

- jQuery
- nodeJS
- Jest
- Flask
- Scrum
- Kanban
- Figma
- SQL

Języki:

Angielski C1
Francuski A2

Dodatkowe:

📍 GIS - QGIS, ArcMap, Leaflet

Historia zatrudnienia*



Adiunkt w zakładzie cyfrowej geoarcheologii - Uniwersytet w Bambergu, Niemcy. 06/2018-01/2020



Członek zespołu badawczego (projekt: Człowiek a środowisko - warunki przyrodnicze i charakter antropopresji pogranicza Wielkopolski i Pomorza we wczesnym średniowieczu w świetle badań geoarcheologicznych kompleksu osadniczego w Santoku) - Instytutu Archeologii i Etnologii Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu. 06/2016-12/2017



Członek zespołu badawczego (projekt: ArchEO - archaeological application of Earth Observation techniques) - UAM w Poznaniu. 04/2014-12/2016



Merchandise - TKB Polska sp z o.o. (akcesoria komputerowe). 09.2009-06.2010/06.2011-12.2011

*(pozycje wybrane)