



MIKOŁAJ KOSTYRKO

Front-end Developer

O mnie

Naukę programowania rozpocząłem pod koniec 2018 roku, początkowo skupiając się na Pythonie (mają w perspektywie uprzednio wykonywaną pracę), 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.

Zależy mi na znalezieniu się w środowisku osób, którym zależy na stałym rozwoju, oraz tych które w kreatywny sposób rozwiązują napotkane problemy (zadania).

Języki

Angielski C1

Francuski A2

Kontakt

✉ mkostyrko@gmail.com

☎ (+48) 502 904 277

📍 Poznań (możliwa relokacja)

🐙 github.com/kostyrko

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

👤 kostyrko.github.io/portfolio

Narzędzia/technologie

HTML

CSS/SCSS

JavaScript

REACT
nauka

GIT

Python
podstawy

Babel

Gulp

Webpack

Znajomość podstaw

jQuery

nodeJS

Jest

Flask

SQL

Figma

Agile

Scrum

Kanban

Wykonane przeze mnie projekty

kostyrko.github.io/flacky-mebel/

🐙 github.com/kostyrko/flacky-meble

Strona zawierająca aplikację do stworzenia projektu własnej kuchni składającej się z mebli wykonywanych przez właściciela strony.

React

SCSS

Fetch
API

kostyrko.github.io/Mars-Rover-Photos/

🐙 github.com/kostyrko/Mars-Rover-Photos

Aplikacja do przeglądania zdjęć wykonanych przez łazik wysłany na "Czerwoną Planetę" przez NASA w ramach misji Curiosity.

CSS/
RWD

JS
ES6

Fetch
API

kostyrko.github.io/portfolio/

🐙 github.com/kostyrko/portfolio

Strona portfolio (ang/pl) zawierająca informacje o mnie, moich projektach, tech-stacku oraz linki do mediów społecznościowych.

CSS/
RWD

JS
ES6

jQuery

kostyrko.github.io/zfrontu/

🐙 github.com/kostyrko/zfrontu


Przystępując do nauki frontendu stwierdziłem, że zrezygnuję z notatnika w formie papierowej, ten blog jest efektem tej decyzji.

JS





Jinja2

CSS/
RWD

Kursy





-  CodersLab - JavaScript Developer (z React). 03 - 10.2020
-  Udemy. Modern JavaScript From The Beginning. 05 - 10.2020
-  freeCodeCamp - Responsive Web Design. 02 - 02.2019
-  Udemy. Python and Flask Bootcamp: Create Websites using Flask! 10 - 11.2019
-  Udemy. Automate the Boring Stuff with Python Programming 09.2019 - 10.2019
-  Udemy. Python dla początkujących. 11.2018 - 02.2019

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
-  Merchandiser - TKB Polska sp z o.o. (akcesoria komputerowe). 09.2009 - 06.2010 oraz 06.2011 - 12.2011

*(pozycje wybrane)

Wykształcenie

-  Studia doktoranckie - ukończone stopniem doktora nauk humanistycznych w zakresie archeologii (UAM w Poznaniu) 10.2012 - 04.2018
-  Studia podyplomowe - Geoinformacja (UAM w Poznaniu) 10.2014 - 06.2015
-  Studia podyplomowe - GIS, fotogrametria i teledetekcja w gospodarce narodowej, obronie kraju i ochronie środowiska (WAT w Warszawie) 10.2012 - 06.2013
-  Studia magisterskie - kierunek archeologia (UAM w Poznaniu) 10.2007 - 06.2011

Moje zainteresowania

**Turystyka górską, teledetekcja, tramping,
literatura: reportaż.**