



Bartłomiej Boczyło

Data urodzenia: 28.05.2004

Miejscowość: Warszawa



E-mail: bartlomiej.boczylo@gmail.com



Telefon: (+48) 500 203 457



GitHub: github.com/Bartlomiej28



LinkedIn: linkedin.com/in/bartlomiej-boczylo



Website: bartlomiejboczylo.com

Umiejętności:

Techniczne: JavaScript, TypeScript, Python, React, Next.js, Vue.js, NodeJS, Express, Prisma, Firebase, MongoDB, HTML, CSS, TailwindCSS, DaisyUI, Bootstrap, Aceternity, Git, Github, Redux, Zustand

Miękkie: komunikatywność, zdolność do pracy w zespole, kreatywność, chęć nauki

Doświadczenie zawodowe:

10.2021 - 11.2021

[1 miesiąc]

Informatyk

Starostwo Powiatowe w Białej Podlaskiej

[krótki opis stanowiska:](#)

Praktyki zawodowe. Rozwój infrastruktury informatycznej

05.2021 - 06.2021

[1 miesiąc]

Informatyk

Drukarnia Calamus Biała Podlaska

[krótki opis stanowiska:](#)

Praktyki zawodowe. Rozwój infrastruktury informatycznej

Doświadczenie techniczne:

[najważniejsze projekty zrealizowane w trakcie nauki]

TikTok Clone App -	Kopia aplikacji TikTok. Stack: React, Firebase, Redux, TailwindCSS. socialmediaapp-ruby.vercel.app
Banking App -	Aplikacja bankowa z możliwością przesyłania transferu na konta innych użytkowników, zakładania lokat oraz spersonalizowanych kart płatniczych. Stack: NodeJS, Express, Prisma, MongoDB, React, TypeScript, Redux, TailwindCSS, DaisyUI. github.com/Bartlomiej28/banking2
Spotify Clone App -	Kopia aplikacji Spotify. Dane pobierane są za pomocą Spotify API. Stack: Vue.js, TypeScript, Pinia, TailwindCSS, DaisyUI. spotify-clone-xi-drab.vercel.app
YouTube Clone App -	Kopia aplikacji Spotify. Dane pobierane i wysyłane są za pomocą YouTube API. Stack: Vue.js, TailwindCSS. youtube-clone-lyart-pi.vercel.app
Sklep internetowy -	Aplikacja internetowego sklepu odzieżowego. Z możliwością wybrania rozmiaru, koloru produktu, dodania go do koszyka oraz dokonania płatności. Stack: NextJS, TypeScript, Prisma, MongoDB, TailwindCSS online-shop-livid.vercel.app

Znajomość języków:

angielski: B2
rosyjski: A2

Wykształcenie:

10.2024	Warszawska Wyższa Szkoła Informatyki Specjalizacja: Inżynieria sztucznej inteligencji
09.2019 - 04.2024 [4 lata 8 miesięcy]	Zespół Szkół Zawodowych nr 1 w Białej Podlaskiej Specjalizacja: technik programista Poziom wykształcenia: średnie

Szkolenia, kursy, certyfikaty:

07.2024	SPA Front-end Internet Applications Organizator: Politechnika Białostocka
07.2024	Website Development Organizator: AEH w Warszawie
07.2027	Scientific Computing with Python Organizator: freeCodeCamp
05.2024	Dyplom Zawodowy Organizator: Ministerstwo Edukacji Narodowej
05.2024	JavaScript Algorithms and Data Structures Organizator: freeCodeCamp
03.2024	Certyfikat Kwalifikacji Zawodowej INF.04 Organizator: Ministerstwo Edukacji Narodowej Dodatkowe informacje: Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji
01.2024	Legacy JavaScript Algorithms and Data Structures Organizator: freeCodeCamp
03.2023	Front End Development libraries Organizator: freeCodeCamp
01.2023	Responsive Web design Organizator: freeCodeCamp

08.2022

Certyfikat Kwalifikacji Zawodowej INF.03

Organizator: Ministerstwo Edukacji Narodowej

[Dodatkowe informacje:](#)

Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych

Zainteresowania:

- Tworzenie aplikacji webowych.
- Literatura branżowa, biznesowa, rozwoju osobistego.
- Gra na gitarze, pianinie.
- Sport, gry zespołowe

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). Wyrażam również zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu prowadzenia przyszłych rekrutacji.