

Mateusz Bogacz – Drewniak

Informatyk/Programista/DevOps

O MNIE

Student informatyki z pasją do Linuxa, DevOps i programowania. Chętnie rozwijam swoje umiejętności w administracji systemami i automatyzacji IT.



WYKSZTAŁCENIE

Collegium Witelona Uczelnia Państwowa (2023–2027)

Informatyka

Studia inżynierskie, kierunek Informatyka, specjalizacja Programowanie Aplikacji Mobilnych i Internetowych – Collegium Witelona Uczelnia Państwowa.

Zespół Szkół w Strzegomiu (2018–2022)

Technikum Informatyczne

Absolwent Technikum Informatycznego w Strzegomiu, z wyróżniającymi się wynikami na egzaminach zawodowych.

Doświadczenie zawodowe

Praktykant – Developer .NET

SOFTIQ sp. z o.o. wydział w Legnicy

(Lipiec – Sierpień 2025)

- Tworzenie aplikacji webowych w Blazor i .NET 8
- Projektowanie architektury aplikacji i konfiguracja bazy MS SQL Express (Entity Framework)
- Implementacja rejestracji i logowania z użyciem ASP.NET Identity
- Tworzenie komponentów i szablonów Blazor
- Opracowanie logiki zarządzania projektami i podprojektami w systemie do wyceny projektów i kalkulacji kosztów

Praktykant Help-Desk

Drozapol-Profil S.A.

(Lipiec – Wrzesień 2024)

- Administracja serwerami Windows i Linux
- Wsparcie techniczne użytkowników i utrzymanie infrastruktury IT
- Obsługa narzędzi Zabbix, Proxmox i zarządzanie siecią telefoniczną
- Udział we wdrożeniu Ansible (YAML, PowerShell) i Wazuh
- Automatyzacja aktualizacji z użyciem Chocolatey
- Uruchomienie systemu zdalnej pomocy Rustdesk

Praktykant Help-Desk

Drozapol-Profil S.A.

(Lipiec – Wrzesień 2023)

- Poznanie funkcjonowania firmy i obsługi sprzętu biurowego
- Praca z serwerami i urządzeniami zgodnymi ze standardem LTO
- Wdrożenie kopii zapasowych oraz podstawowych rozwiązań z zakresu cyberbezpieczeństwa
- Wdrożenie i praca z honeypotami

Kontakt

Telefon: +48 733-475-923

Email: mateusz.bogaczdrewniak@proton.me

Linkedin: www.linkedin.com/in/mateusz-bogacz-drewniak-a981a034a

Github: www.github.com/mateusz-bogacz-collegiumwitelona

Języki

Angielski: Komunikatywny

Polski: Natywny

Umiejętności Informatyczne

Programowanie i Web Development:

Java, .NET (C#), Python, C++, PHP, JavaScript/TypeScript, HTML, CSS, Bash, YAML, Blazor, Laravel, Django, Bootstrap, Tailwind CSS, DaisyUI, Web API, React, Vue.js

Systemy operacyjne:

Linux (administracja i użytkowanie), Windows (7–11, Server 2012–2022)

DevOps i Administracja:

Ansible, Nginx, Docker, Proxmox, Zabbix, Wazuh, Chocolatey, PowerShell, SSH, LTO, Cisco IOS, Veam, T-Pot, Active Directory, LTO, Veeam Backup

Bazy Danych:

MySQL, PostgreSQL, Redis, SQLite

Inne:

Zarządzanie centralkami telefonicznymi, Naprawa i konserwacja drukarek, Naprawa i diagnoza komputerów oraz systemów operacyjnych

Pozostałe umiejętności

- Szybka nauka i adaptacja do nowych technologii
- Zdolność pracy w zespole
- Kreatywne i nieszablonowe rozwiązywanie problemów
- Dobra organizacja pracy i zarządzanie czasem
- Umiejętność pracy pod presją i w dynamicznym środowisku
- Komunikatywność i współpraca międzydziałowa

Projekty

Faily – Find a Idiot Like You

Aplikacja webowa do organizacji wydarzeń i wspólnych przejazdów, stworzona w Laravel (backend) i Bootstrap (frontend).

Odpowiedzialność:

- Dockerizacja aplikacji
- Udostępnienie aplikacji w sieci
- Rozwój backendu
- Wsparcie przy frontendzie
- Integracja logowania, mailingu i API.

SdWP

Projekt grupowy realizowany podczas praktyk w Sofitq – aplikacja webowa w Blazor z backendem ASP.NET Core i bazą SQL Express, służąca do zarządzania projektami i podprojektami wraz z wycenami.

Odpowiedzialność:

- Dokeryzacja aplikacji
- Integracja z Mailpit
- Przygotowanie systemu logowania użytkowników w Blazor z użyciem Identity
- Integracja logowania z Serilog
- Wsparcie przy integracji z Entity Framework
- Tworzenie funkcjonalności dodawania projektów, pod projektów oraz powiązanych wycen.

Car Rental

Aplikacja webowa do wypożyczania samochodów, stworzona w Django (backend) z użyciem Bootstrap i bazy PostgreSQL (reverse engineering zamiast model.py).

Odpowiedzialność:

- Dockerizacja aplikacji
- Rozwój backendu, w tym autorski system logowania,
- Wsparcie frontendu.

Certyfikaty i kursy

- CCNA: Switching, Routing, and Wireless Essentials
- Python Essentials I

Zainteresowania

Piłka nożna, Komiksy, Papierowe RPG, Muzyka alternatywna, Stare Gry, Narzędzia OpenSource, Mikrokomputery

Aktywność

Koło Naukowe Informatyki Współczesnej

Członek koła naukowego na Collegium Witelona. Działam w sekcji programowania, gdzie zajmuję się tworzeniem gier w Unity. Obecnie rozwijam stronę internetową koła w technologiach .NET i React oraz projekt oparty na mikrokontrolerach i płytkach rozwojowych IoT.

Fundacja Pomoc i Nadzieja

Ambasador Fundacji Pomoc i Nadzieja z Bydgoszczy. Fundacja wspiera uzdolnionych studentów w trudnej sytuacji życiowej oraz działa na rzecz osób potrzebujących. Zaczynałem jako podopieczny, obecnie angażuję się w działania na rzecz rozwoju naukowego i społecznego.