

Mateusz Irski

✉ mateusz.irski@gmail.com 📍 Nekla, Polska 🌐 <https://informati.dev>

Profile

 [Github](#)

 [LinkedIn](#)

O mnie

Jestem zmotywowanym studentem teleinformatyki i aspirującym full-stack developerem z praktycznym doświadczeniem w tworzeniu aplikacji webowych przy użyciu nowoczesnego stosu technologicznego. Szybko przyswajam nowe technologie i czerpię satysfakcję z rozwiązywania złożonych problemów, zarówno samodzielnie, jak i w zespole.

Edukacja

Politechnika Poznańska Teleinformatyka	studia magisterskie marzec 2026 - teraz
Politechnika Poznańska Teleinformatyka	tytuł inżyniera wrzesień 2022 - luty 2026
Zespół Szkół Politechnicznych we Wrześni Informatyka	technik informatyk wrzesień 2018 - czerwiec 2022

Doświadczenie

Mindsailors - Poznań praktykant	Techkom - Września praktykant	Hotel Rodan - Kórnik kelner (weekendy)
------------------------------------	----------------------------------	---

Umiejętności

- komunikacja z klientem
- umiejętność pracy samodzielnej i w zespole
- rozwiązywanie problemów
- łatwość uczenia się nowych technologii

Projekty

Tepirek Revamped Założeniem aplikacji jest ułatwienie zarządzania klanem w grze przeglądarkowej Margonem, dostęp do strony mają tylko osoby znajdujące się na zdefiniowanym serwerze Discord lub zatwierdzone przez desygnowanych administratorów, stronę hostuje samodzielnie. https://gz.informati.dev	grudzień 2024 - teraz
Labsync Aplikacja zrealizowana jako moja praca inżynierska, założeniem jest ułatwienie współpracy w grupach laboratoryjnych na studiach (wspólny kalendarz, wspólne pliki i czat, możliwość tworzenia podzespołów) https://labsync.informati.dev	maj 2025 - grudzień 2025

Zainteresowania

- fantastyka, zarówno w książkach jak i grach
- pływanie i jazda na rowerze
- nowe technologie, open-source i selfhosting

Języki

Polski	Angielski Certyfikat ACERT B2
--------	----------------------------------

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).