

# DAWID WIJATA

## Software Engineer

✉ [kontakt@dawidwijata.pl](mailto:kontakt@dawidwijata.pl)

🌐 [linkedin.com/in/dawid-wijata/](https://www.linkedin.com/in/dawid-wijata/)

☎ [+48 882 622 209](tel:+48882622209)

📍 Warszawa, Polska

Doświadczony programista aplikacji webowych specjalizujący się w .NET i Angular. Tworzę i rozwijam aplikacje enterprise, stosując zasady SOLID oraz dobre praktyki jakości kodu. Współpracuję z biznesem i zespołami produktowymi, dostarczając skalowalne i wydajne rozwiązania.

### Doświadczenie zawodowe

od 07/2023

#### mBank

Software Engineer

- Przeniósłem aplikację z usług WCF hostowanych w IIS na .NET Framework 4.6.2 do prywatnej chmury z użyciem .NET 8 i Kubernetes, skracając czas wdrożenia produkcyjnego o 95%
- Opracowałem system wersjonowania komponentów frontendowych, umożliwiający płynną migrację między systemami maklerskimi i zapewniający ciągłość regulacyjną
- Zaktualizowałem warstwę frontendową z Angulara 15 do 20, ograniczając dług technologiczny
- Poprawiłem szybkość ładowania strony o 40% dzięki wdrożeniu zarządzania stanem za pomocą ngRx
- Zoptymalizowałem konfigurację pipeline'u frontendowego, skracając build time z ok. 30 do ~6 minut

od 09/2022

do 07/2023

#### KPMG Poland

Software Engineer

- Zoptymalizowałem wydajność systemu KTax - rozbudowanego oprogramowania do obliczania podatków - skracając czas ładowania strony o 80%
- Współpracowałem z zespołami QA i analitykami biznesowymi, aby aktualizacje zgodne z przepisami podatkowymi były realizowane terminowo
- Wykorzystałem Angular 14 i Videogular do opracowania unikalnego doświadczenia użytkownika w serwisie KVideo, obsługującym ponad 100 filmów szkoleniowych dla klientów i pracowników
- Zaimplementowałem siatkę testów jednostkowych, które podniosły pokrycie kodu w KVideo do 80%

od 04/2021

do 09/2022

#### Atinea

Software Engineer

- Zautomatyzowałem generowanie klientów OpenAPI za pomocą NSwag, przyspieszając integrację z backendem i ogólny development aplikacji
- Tworzyłem aplikację opartą na architekturze mikrofrontendowej używając Single SPA i Angulara 12
- Przeniósłem API aplikacji korporacyjnej z VBA na rozwiązanie oparte na REST w ASP.NET
- Opracowałem wtyczki w JavaScript i PHP, które zwiększały spersonalizowane doświadczenia klientów korzystających z InstaDB, elastycznego systemu CMS

### Wykształcenie

**Studia inżynierskie, kierunek: Informatyka** (Inżynieria Systemów Informacyjnych)

*Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Wydział Zastosowań Informatyki i Matematyki*

**Temat pracy**

Porównanie aplikacji frontendowych opartych na mikrofrontendach z tradycyjną architekturą monolityczną na przykładzie aplikacji do zarządzania finansami osobistymi

### Skills

**Backend**

.NET Framework, .NET Core, ASP.NET, Entity Framework, Dapper, SignalR, YARP, xUnit, MS SQL Server, Redis

**Frontend**

Angular, Rxjs, TypeScript, React, Redux, Jest, Vitest, Micro Frontends

**DevOps**

Docker and Kubernetes (podstawy), TeamCity, Jenkins, Azure (certyfikat AZ-900)

**Inne**

OOP, REST APIs, Agile, Scrum, microservices architecture, Git, Azure DevOps, BitBucket, GitHub, JIRA

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz 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).