DAWID WIJATA

Programista Fullstack (Angular / .NET)

Jestem programistą Fullstack z ponad 2-letnim doświadczeniem. Współpracowałem ze specjalistami z wielu dziedzin. Lubię tworzyć rozwiązania wartościowe dla społeczeństwa. Pracowałem już przy 4 projektach aplikacji, głównie z branży automotive oraz podatkowo-finansowej. Interesuje mnie architektura frontendu oraz koncepcja mikrofrontendów.

Dane kontaktowe

Mail: kontakt@dawidwijata.pl Numer telefonu: +48 882 622 209
GitHub: github.com/BordowyRydwan Miejsce zamieszkania: Warszawa

LinkedIn: linkedin.com/in/dawid-wijata/

Wykształcenie

Studia inżynierskie, kierunek: Informatyka 2019 - 2023

Wydział Zastosowań Informatyki i Matematyki Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego

Specjalizacja Inżynieria systemów informacyjnych

Praca dyplomowa Porównanie aplikacji frontendowych opartych na mikrofrontendach z tradycyjną architekturą

monolityczną na przykładzie aplikacji do finansów osobistych

Doświadczenie zawodowe

Fullstack .NET Developer, KPMG Poland

09.2022 - obecnie

- utrzymanie oprogramowania do wyliczania podatków na terenie Szwajcarii o nazwie KTax, które jest zatwierdzone do tego celu w 3 szwajcarskich kantonach
- dodanie 10+funkcjonalności w celu dostosowania oprogramowania do zmian w prawie szwajcarskim w roku 2023
- optymalizacja czasu ładowania strony projektu w programie do rozliczania podatków o 80%
- współpraca z 5-osobowym zespołem przy użyciu metodyk zwinnych w celu spełnienia potrzeb klienta
- implementacja backendu, frontendu i opracowanie architektury serwisu obsługi video KVideo dla ponad 100 filmów wspierających procesy onboardingu i szkoleniowe klienta
- opracowanie testów jednostkowych, integracyjnych i behawioralnych, w projekcie mającym ponad 90% pokrycia

Fullstack Developer, Atinea Sp. z o.o.

05.2021 - 08.2022

- migracja API aplikacji biznesowej napisanej w VBA do rozwiązania opartego na ASP.NET Core oraz REST
- używanie Entity Framework Core do pozyskiwania i modelowania danych bazy danych SQL Server
- zaprojektowanie frontendu aplikacji w architekturze mikrofrontendów przy użyciu Single SPA i Angular 12
- wielokrotny udział w procesie code review w zespole złożonym z 5 developerów
- zaprojektowanie architektury aplikacji desktopowej opartej na WPF na wewnętrzne potrzeby firmy
- zarządzanie małym zespołem 2 developerów podczas procesu implementacji aplikacji opartej na WPF
- analiza i rozplanowanie zestawu funkcjonalności wspierających proces reklamacyjny w firmie klienta

Umiejętności

- technologie frontendowe Angular, RxJs, TypeScript, JavaScript
- C#, .NET Framework, .NET Core, ASP.NET, Entity Framework
- tworzenie REST API; dokumentacja API za pomocą Swaggera i NSwag
- relacyjne bazy danych SQL Server, MySQL, Oracle SQL
- system wersjonowania Git oraz serwisy wspomagające Azure DevOps, BitBucket, GitHub
- podstawy Dockera i Kubernetes
- utrzymanie czystości kodu, używanie wzorców projektowych, praca w metodykach zwinnych
- testy jednostkowe integracyjne z użyciem nUnit, xUnit, Karma, Jasmine, testy behawioralne w Specflow

Języki: angielski - C1

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).