

mTap Smart City sp. z o.o. realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich „Opracowanie kontrolerów lamp ulicznych LED z uniwersalną magistralą sensoryczną wraz z inteligentną platformą wspomagającą optymalizację zużycia energii.”

Celem projektu jest opracowanie platformy i kontrolerów lamp ulicznych z uniwersalną magistralą sensoryczną które pozwolą klientom na minimalizację kosztów energii oświetlenia ulicznego oraz na lepsze dostosowanie warunków oświetleniowych do potrzeb mieszkańców i środowiska.

Dofinansowanie projektu z UE: 998 431,25 zł

mTap Smart City sp. z o.o. poszukuje osoby na stanowisko: **Programista Frontend**

Rola w projekcie:

Programista Frontend odpowiada za opracowanie warstwy wizualnej mTap Smart City Data Platform+. Do zadań programisty Frontend należy: bieżące realizowanie powierzonych zadań programistycznych, opiekę nad platformą oraz wprowadzenie nowych funkcji, zapewnienie sprawnego funkcjonowania platformy, przygotowywanie dokumentacji oraz udział w testach oprogramowania, integracja z backendem. Programista zapewni że interfejs użytkownika będzie zgodny z wymaganiami klientów.

Wykształcenie:

Wykształcenie w kierunku informatycznym lub pokrewnym

Znajomość języków obcych:

Angielski B2

Umiejętność pisania dokumentacji technicznej w języku angielskim

Wymagane kompetencje:

Bardzo dobra znajomość języka programowania JavaScript, Znajomość Frameworku

Znajomość bibliotek: db-migrate, db-migrate-pg, pg, express, dotenv, azure/event-hubs, keycloak-connect, azure-iot-hub

Dobra znajomość baz danych typu NOSQL i POSTGRES

Znajomość technologii chmurowych takich jak: Kubernetes

Doświadczenie w użytkowaniu chmury Microsoft Azure

Bardzo dobra znajomość GIT

Podstawowa wiedza z zakresu uczenia maszynowego

Kandydatury należy składać na adres: rekrutacja@mtapsmartcity.com do dnia 31.12.2021 r.



Fundusze Europejskie
Europejska Współpraca Terytorialna



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

