



Stażysta/-ka w Zespole Architektury Korporacyjnej Resortu Finansów

Akcelerator Kariery MF to program współpracy pomiędzy Ministerstwem Finansów, a środowiskiem akademickim. Dzięki niemu osoby uczące się jak i tuż po studiach będą mogły sprawdzić się i rozwijać swoje umiejętności, angażując się w prowadzone projekty. Udział w tym stażu wymagać będzie co najmniej dwóch dni w tygodniu pracy stacjonarnej w biurze zlokalizowanym w Bydgoszczy. Jeśli jesteś Studentem lub Absolwentem kierunku nauk ścisłych, interesują Cię zagadnienia projektowania systemu informacyjnego w sektorze finansów, ta propozycja jest dla Ciebie.

Oferujemy:

- płatny 3-miesięczny staż;
- pracę w interdyscyplinarnym zespole;
- możliwość sprawdzenia swoich umiejętności w różnych obszarach;
- wsparcie mentora przez cały okres trwania stażu;
- możliwość poznania nowoczesnych i zaawansowanych metod projektowania systemu informacyjnego;
- szkolenia merytoryczne.

Poszukujemy osób:

- komunikatywnych, potrafiących pracować zespołowo;
- kreatywnych, posiadających umiejętność myślenia analitycznego;
- zaangażowanych, sumiennych i dokładnych w realizowanych zadaniach;
- dążących do rozwoju;
- posiadających umiejętność szybkiego poznawania narzędzi informatycznych oraz języków modelowania i projektowania systemu informacyjnego.



Zadania stażowe obejmują:

- zadania związane z pracą w narzędziu Enterprise Architect;
- tworzenie modeli architektury korporacyjnej na podstawie materiałów źródłowych zgodnie z obowiązującymi zasadami (metamodelem);
- aktualizacja istniejących modeli w repozytorium architektonicznym po analizie wskazanych materiałów;
- udział w analizie inicjatyw biznesowych pod kątem ich zgodności z architekturą korporacyjną resortu finansów;
- udział w przeglądach modelu architektury korporacyjnej resortu finansów weryfikujących jego aktualność i poprawność merytoryczną.

Mile widziane:

- znajomość narzędzia Enterprise Architect;
- znajomość zasad i języków projektowania systemów informacyjnych (UML, Archimate, BPMN);
- umiejętność programowania w Visual Basic;
- znajomość języka SQL, języków skryptowych (np. VBScript);
- znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym posługiwanie się dokumentacją techniczną.

Aplikuj online do 20 lipca:

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=c868048852bf4b088ee1b0fe4eadd8b>

