

Unit 4

Wrocław - etat

INŻYNIER OPROGRAMOWANIA .NET

???

Wrocław - etat

Sente Systemy Informatyczne sp. z o.o.

2018.02

2018.05

PROGRAMISTA C#/SQL

- UTRZYMANIE I ROZWIJANIE AUTORSKIEGO FRAMEWORK'A NEOS, ROZWÓJ APLIKACJI SENTE S4 ORAZ WWW (C#, FIREBIRD /PSQL, CSS),
- ROZWÓJ PRODUKTÓW W OPARCIU O TECHNOLOGIĘ NEOS (C#),
- WSPARCIE PRACOWNIKÓW W ZAKRESIE WEWNĘTRZNEJ TECHNOLOGII FIRMY,
- PROWADZENIE SZKOLEŃ WEWNĘTRZNYCH (Git, SENTE S4, Neos).

2016.04

2018.01

Sente Systemy Informatyczne sp. z o.o.

Wrocław - etat

PROGRAMISTA C#/SQL

- TWORZENIE FUNKCJONALNOŚCI W SYSTEMIE KLASY ERP W OBSZARACH FK I PERSONEL, OBSŁUGA KLUCZOWYCH KLIENTÓW (KONTAKT TELEFONICZNY),
- ZAPEWNIANIE UTRZYMANIA APLIKACJI I NAPRAWY BŁĘDÓW (C++, C#),
- OPTYMALIZOWANIE STRUKTUR BAZODANOWYCH (FIREBIRD/PSQL),
- PROWADZENIE SZKOLEŃ WEWNĘTRZNYCH (Git, KNOW-HOW APLIKACJI ERP).

Wrocław - 3/5 etatu

COMARCH SA

2014.07

2015.01

MŁODSZY PROGRAMISTA JAVA

- TWORZENIE FUNKCJONALNOŚCI W SYSTEMIE KLASY CRM DLA JEDNEGO Z KLIENTÓW W TECHNOLOGII JAVA J2EE Z WYKORZYSTANIEM KOMPONENTÓW SPRING ORAZ HIBERNATE W OPARCIU O RELACYJNĄ BAZĘ DANYCH ORACLE,
- TESTOWANIE STWORZONEJ JUŻ FUNKCJONALNOŚCI.

2013.07

2013.09

COMARCH SA

Wrocław - staż

PRAKTYKANT

- IMPLEMENTACJA I TESTOWANIE OPROGRAMOWANIA KOMPUTEROWEGO,
- MODYFIKACJA FUNKCJONALNOŚCI ZMIANY TARYFY W SYSTEMIE KLASY CRM DLA JEDNEGO Z KLIENTÓW W TECHNOLOGII JAVA J2EE Z WYKORZYSTANIEM KOMPONENTÓW SPRING ORAZ HIBERNATE W OPARCIU O RELACYJNĄ BAZĘ DANYCH ORACLE.

## E-LEARNING: GIT

STWORZENIE INTERAKTYWNEGO, ZAUTOMATYZOWANEGO ŚRODOWISKA SZKOLENIOWEGO Z ZAKRESU TEMATYKI SYSTEMÓW KONTROLI WERSJI (Git).  
 ZAŁOŻENIA SYSTEMU: SAMODZIELNA PRACA OSÓB SZKOŁONYCH NA REPOZYTORIACH ZAKŁADANYCH PRZEZ SYSTEM, DEFINIOWANIE SCENARIUSZY DO WYKONANIA, MOŻLIWOŚĆ ICH ZAUTOMATYZOWANEJ WERYFIKACJI, SYSTEM UMOŻLIWIA AUTOMATYCZNĄ INGERENCJĘ W STAN REPOZYTORIUM KURSANTA, MODYFIKOWANIE GO DO POTRZEB NASTĘPNYCH SCENARIUSZY, ŁATWOŚĆ DODAWANIA SCENARIUSZY (HTML5, CSS3, JS: JQUERY, JQUERY UI, AJAX, DATATABLES, NOTIFY, TipTop, NODEJS: EXPRESS, SCRIBE-JS, JSON, GITOLITE, PERL, BASH, FIREBIRD/PSQL).

## ELEKTRONICZNE JPK

IMPLEMENTACJA INTERFEJSÓW DLA JEDNOLITYCH PLIKÓW KONTROLNYCH – BIBLIOTEKA GENEROWANIA DOKUMENTÓW JPK NA PODSTAWIE POBRANYCH INFORMACJI Z BAZ DANYCH KLIENTÓW, ZAPEWNIAJĄCA KOMUNIKACJĘ Z ELEKTRONICZNYM SYSTEMEM WYMIANY DOKUMENTÓW JPK MINISTERSTWA FINANSÓW (REST, AZURE) ORAZ SZYFROWANIE WYMIENIANYCH DANYCH (C#: RESTSHARP, BOUNCYCASTLE, NLog, FIREBIRD/PSQL).