DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE



PROJEKTY ZAWODOWE

Sente Systemy Informatyczne Sp. z.o.o.

E-LEARNING: GIT

Stworzenie interaktywnego, zautomatyzowanego środowiska szkoleniowego z zakresu tematyki systemów kontroli wersji (Git). Założenia systemu: samodzielna praca osób szkolonych 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, Node.js: 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).