Ткаченко Александр

Java разработчик

Ссылки: <u>Telegram GitHub</u> Дата рождения: 13 янв 1992

Фанат новых технологий, новых фич и девайсов. Не боюсь легаси кода, воспринимаю его как возможность оптимизации и упрощения. В свободное время я люблю делать маленькие личные проекты, приносящие пользу.

ОПЫТ

Java developer (Home Credit Bank)

Дек 2019 — наст. время

Разработка проектов потребительского кредитования физических лиц. Поддержка больших монолитных легаси проектов, а также разработка микросервисов. Оценка задач, ежедневное код ревью, проработка аналитики, юнит тестирование. Работа по методологии Scaled Agile. Доработка легаси монолитов средствами:

Java 8 • Spring 3 • SOAP • Spring WS • MyBatis • Oracle

Разработка микросервисов средствами:

Java 11 • REST • Spring Boot 2 • Liquibase • Postgres • Spring Cloud Config

Java Automation QA (Home Credit Bank)

Окт 2016 — Дек 2019

Разработка автотестов на Java + Gherkin для интеграционного тестирования продуктов финансовых и банковских услуг, включая работу:

- с SOAP средствами Spring WS
- c Oracle database средствами MyBatis
- с Web приложениям средствами Selenium
- генерация отчетности средствами Allure и Report portal

Java Automation QA (Институт высоких технологий БГУ)

Фев 2015 — Янв 2016

- Разработка автотестов на Java + Selenium для регрессионного UI тестирования.
- Настройка сборки и запуска автотестов на Jenkins

ТЕХНОЛОГИИ

Oсновные: Java • Spring • MyBatis • REST• SOAP • Maven

Дополнительные: SQL • HTML • CSS • JavaScript • React • Selenium

Окружение: JIRA • Bitbucket • Intellij IDEA • Jenkins • Artifactory • Rancher • k8s • Kibana

ЛИЧНЫЕ ПРОКЕТЫ И ИНИЦИАТИВЫ

- <u>Telegram бот</u> (Java, MongoDb, Heroku) для поиска и записи аббревиатур для быстрого погружения новых сотрудников в рабочий процесс.
- <u>JavaJedi</u> мой личный справочник с java-заметками.
- Перенос легаси проекта с Hibernate на MyBatis для ускорения процесса работы с базой данных клиентов банка.
- Инициативы по расследованию внутренний фрода в банке. Логирование действий сотрудников агрегация их в Splunk.
- Визуальное описание архитектуры банка, жизненного цикла, бранч моделей.
- Мои первые frontend шаги: <u>Калькулятор калорий</u> (Angular), <u>Apple Devices</u> (React)

ОБРАЗОВАНИЕ

- Инженер энергетик (специалист) <u>Белгородского Технологического Университета им.</u> <u>Шухова</u> с июня 2014.
- Сертификат обучения Scaled Agile Framework.

fisheralexandr@gmail.com +7 950 710 78 78 Белгород, Россия