



117342, г.Москва, ул.Миклухо-Маклая, д.42, кв.110
Мобильный телефон: 8-968-086-17-94
E-mail: best_worker@list.ru

Ящук Александр Юрьевич

- Сведения о себе** Дата рождения: 15 февраля 1973 г.
Гражданство: Российская Федерация
Национальность: русский
- Образование** 1990-1995 г.г., Челябинский государственный технический университет, г.Челябинск.
Специальность "Радиотехника", квалификация "Радиоинженер".
- Дополнительное образование** 2008.06, Центр компьютерного обучения при МГТУ им.Н.Э.Баумана, г.Москва.
Курс "Программирование на языке Си".
2006.01, Центр компьютерного обучения при МГТУ им.Н.Э.Баумана, г.Москва.
Курс "Основы программирования и баз данных".
- Опыт работы** **2021.07 – по настоящее время**
ООО "АЙФЕЛЛ", г.Москва
Главный инженер-тестировщик
- Полный цикл разработки фреймворков автоматизированного тестирования функционала банковских приложений (Java, Appium+iOS, REST API).
- 2019.09 – 2021.02**
АО "Россельхозбанк", г.Москва
Главный инженер отдела тестирования изменений ИТ-систем
- Полный цикл разработки фреймворков тестирования автоматизированной банковской системы ЦФТ-Банк (Java).
- Разработка библиотеки отчётности тестовых фреймворков в системе управления тестированием Test IT (Java, REST API).
- Запуск системы CI (Jenkins).
- Проведение технических интервью при найме сотрудников.
- Организация и проведение Code review.
- 2018.12 – 2019.07, 2016.07 – 2017.10**
ООО "Перфоманс Лаб", г.Москва
Инженер по обеспечению качества ПО
- Разработка на языках Java и Python тестов для автоматизированного функционального, интеграционного и регрессионного видов тестирования WEB сервисов (Госуслуги, Пенсионный фонд) и мобильных приложений на платформе Android.
- Тестирование бизнес-процессов и интеграционных шин (HTTP, REST, SQL, Message Queue, JSON, XML, SOAP).
- Разработка WEB приложений на языке Golang.
- Составление спецификаций для автоматизированных тестов и технических заданий на разработку ПО.
- 2017.10 – 2018.12**
АО "VIST Group", г.Москва
Ведущий программист
- Построение тестовой среды на основе KVM, Docker, Jenkins, Allure.
- Разработка на языке Python2/3 фреймворка для автоматизированного функционального, интеграционного и регрессионного видов тестирования WEB приложений диспетчеризации карьеров.
- Составление спецификаций автоматизированных тестов.
- Разработка Unit-тестов для приложений на основе фреймворка Django.
- Дополнительная информация** - Иностранные языки: английский и немецкий, читаю и перевожу со словарём.
- Опыт построения информационных сетей на основе операционных систем MS-DOS, FreeBSD, Linux, Windows.
- Ключевые навыки: FreeBSD, Linux, Shell Scripting, Selenium, Appium, Xpath, Python2, Python3, Fabric, Django, Java, SpringBoot, Си, Golang, Gin, Dust.js, TestNG, Cucumber, Pytest, Mock, Allure, PostgreSQL, MySQL, Oracle.
- Используемые системы: Git, Docker, KVM, IntelliJ Idea, PyCharm, Goland, Jenkins, DataGrip, SQL Power Architect, pgAdmin, Jira, Trello, YouTrack, TestLink, Artifactory.
- Опыт построения криптованных виртуальных частных (VPN) сетей регионального масштаба.