

Контакты



ФИО:	Вахрушев Николай Владимирович
Дата рождения:	02/08/1986
Город:	Новосибирск, Академгородок (готов к переездам)
Телефон:	+7-913-764-80-00
Telegram:	@nickvakhrushev
E-mail:	nik.vakhrushev@gmail.com

Цель

Желаемая должность: QA Automation Engineer

Квалификация

Опыт работы в ИТ 7 лет: Linux / Win Administrator, DevOps. В процессе работы плотно взаимодействовал с QA отделами: кроме настройки сред для автоматических тестов – писал тесты на основании тест-кейсов. Это направление увлекло, хотел бы полностью переквалифицироваться и развиваться в этой области.

Аналитическое мышление, исполнительность, внимательность, коммуникация и работа в команде. Анализ и оценка задач, уточнение бизнес требований, работа по Scrum. Грамотная русская речь, технический английский язык.

Соответствующий QA Automation Engineer опыт

- ▶ Знание теории тестирования (принципы, виды и подходы тестирования, test-plan, test-case, bug-report)
- ▶ Опыт тестирования API (REST, gRPC), понимание микросервисной архитектуры
- ▶ Автоматизация тестирования на Python (Pytest, unittest, fixtures, mock func), Golang (testing)
- ▶ Работа с баг-трекингowymi системами (Jira, Youtrack)
- ▶ Знание SQL (Join, составные запросы)
- ▶ Работа с Postman, Selenium, YandexTank (JMeter, Pandora)
- ▶ Написание bash \ Python скриптов, для автоматизации ручной работы
- ▶ Администрирование Linux (Debian, CentOS), DB (MySQL, MariaDB)
- ▶ Git, CI/CD, Docker, Настройка тестового окружения

Технические навыки

- ▶ HTTP, TCP/IP, HTML, CSS, XPath, Postman
- ▶ Jira, Youtrack, GitHub, Gitlab, Gitea
- ▶ Docker, Docker Swarm, Portainer, CI/CD, Ansible
- ▶ Linux (Debian, CentOS), виртуализация (Proxmox)
- ▶ Мониторинг (Prometheus, Grafana, Zabbix), Логирование/Поиск (Elasticsearch stack)
- ▶ Python, Golang, Git, Bash, PowerShell

Интересы и хобби

Веду здоровый образ жизни, катаюсь на велосипеде, сноуборде и лыжах. Хожу в походы с фотоаппаратом.

Образование

- ▶ 2003 – 2008. Высшее. Квалификация – Инженер. Иркутский Государственный Технический Университет. Факультет Кибернетики, специальность «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»

Список работ

“МайгринМаркет”

Компания:	ООО “МайгринМаркет”
Сроки работы:	01/2020 – 05/2021
Позиция:	Инженер информационных систем, DevOps
Обязанности:	<ul style="list-style-type: none">▶ Поддержка и развитие инфраструктуры▶ Мониторинг функционирования серверов и сервисов▶ Взаимодействие с DEV и QA отделами▶ Настройка тестовых сред для QA отдела, написание автотестов
Технологии и инструменты:	Linux servers (Debian, Proxmox), Web servers (Nginx, Traefik), DB (Mysql, MariaDB) Zabbix, Prometheus, Grafana, ELK stack, Docker, CI/CD pipelines, Python, Bash

Удаленная работа \ Фриланс

Компания:	Удаленная работа \ Фриланс
Сроки работы:	07/2017-01/2021
Позиция:	Системный администратор, DevOps
Обязанности:	<ul style="list-style-type: none">▶ Анализ требований заказчика, предложение решения▶ Выполнение работ в полном объеме и в срок
Технологии и инструменты:	Linux servers (Debian, CentOS), Windows servers, Web servers (Nginx) Virtualization (Proxmox), Monitoring (Zabbix, Grafana, ELK), Docker, SQL

“ЗАО Тренд”

Компания:	ЗАО «Тренд»
Сроки работы:	09/2013-06/2017
Позиция:	Системный администратор
Обязанности:	<ul style="list-style-type: none">▶ Поддержка и развитие инфраструктуры▶ Своевременный апгрейд серверов и ПК
Технологии и инструменты:	Linux servers (Debian, CentOS), Windows servers, Web servers (Nginx), DB (Mysql) Virtualization (Proxmox, XenServer), Monitoring (Zabbix, Prometheus, Grafana, ELK)

Работы ранее:

Сроки работы:	2007-2013
Позиция:	Системный администратор
Технологии и инструменты:	Linux servers, Windows servers and services, network