



Фарзиев Рузаль Раушанович

Мужчина, 23 года, родился 3 марта 2002

+7 (986) 9095697 — предпочитаемый способ связи • Телеграм: @Ruzal1
ruzal.farziyev@mail.ru

Проживает: Казань

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

DevOps

Специализации:

— DevOps-инженер

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, сменный график, гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 1 год 4 месяца

Август 2024 —
Сентябрь 2024
2 месяца

Карьер-Технология

Devops Engineer

Работал над созданием и настройкой CI/CD пайплайнов для автоматизации деплоя веб-приложений. Настроил интеграцию с GitLab CI, используя Docker для контейнеризации сервисов. Разработал процессы автоматического тестирования, сборки и развертывания на нескольких средах, что значительно повысило скорость выпуска новых фич и уменьшило количество ошибок на продакшн-среде.

Технологии: GitLab CI, Docker, Kubernetes, Jenkins, Nginx.

Апрель 2024 —
Июль 2024
4 месяца

ScaleOps

DevOps Engineer

Работал над созданием и настройкой CI/CD пайплайнов для автоматизации деплоя веб-приложений. Настроил интеграцию с GitLab CI, используя Docker для контейнеризации сервисов. Разработал процессы автоматического тестирования, сборки и развертывания на нескольких средах, что значительно повысило скорость выпуска новых фич и уменьшило количество ошибок на продакшн-среде.

Технологии: GitLab CI, Docker, Kubernetes, Jenkins, Nginx.

Январь 2024 —
Март 2024
3 месяца

Infrastrux

DevOps Engineer

Занимался настройкой и оптимизацией инфраструктуры на серверах Ubuntu для обеспечения высокой доступности и масштабируемости. Разработал процессы автоматической настройки и деплоя приложений с использованием Ansible и Docker. Также настроил мониторинг и оповещения с помощью Prometheus и Grafana для контроля состояния серверов и производительности приложений.

Технологии: Ubuntu, Docker, Ansible, Prometheus, Grafana, Nginx.

Сентябрь 2023 —
Декабрь 2023
4 месяца

Allieste
Devops Engineer

Занимался контейнеризацией приложений для различных сервисов компании, что позволило упростить управление зависимостями и развертывание. Использовал Kubernetes для оркестрации контейнеров и настройку автоматического масштабирования, что обеспечило стабильную работу системы при увеличении нагрузки.

Технологии: Docker, Kubernetes, Helm, Prometheus, Grafana.

Май 2023 —
Июль 2023
3 месяца

CloudFusion
Devops Engineer

Настроил систему мониторинга и логирования с использованием ELK Stack (Elasticsearch, Logstash, Kibana) для сбора и анализа логов всех сервисов. Это позволило значительно ускорить процесс диагностики и устранения ошибок, а также улучшило видимость системы в реальном времени. Установил оповещения через Slack при возникновении критических ошибок.

Технологии: Elasticsearch, Logstash, Kibana, Docker, Slack, Beats.

Образование

Уровень Среднее специальное образование

Навыки

Знание языков Русский — Родной

Навыки

SQL Linux PostgreSQL MS Visual Studio Microsoft Visual Studio

Базы данных Git Nginx Docker DevOps CI/CD Pipeline

Grafana Jenkins Prometheus Ansible

Дополнительная информация

Обо мне Мой телеграмм: @Ruzal1