

Прима Артём — Lead DevOps



- Senior
- Казахстан
- 5 000 \$ (дол/мес)
- Полная занятость
- Удаленная работа
- Релокация
- Контакт: geeklink.io/cv-120603



Навыки

Docker, ELK, etc, GitLab, Go, Grafana, k8s, Kubernetes, PostgreSQL, SIEM, terraform.

Опыт работы

• Southbridge

Апрель 2021 — Июнь 2021 - Стажер

Стажировка по направлению DevOps.

Во время стажировки были работы по установке и поддержке кластеров Kubernetes и Ceph, систем мониторинга и логирования.

Реализован процесс CI / CD на основе Gitlab.

Реализован мониторинг (Grafana + Prometheus), для логирования использовался EFK

• QZhub

Октябрь 2020 — Июль 2021 - DevOps

Установка и поддержка Kubernetes

Миграция в Kubernetes

Реализация и поддержка CI / CD в Gitlab

Написание helm chart'ов

Поддержка линукс

Реализации систем мониторинга и логирования

Git · PostgreSQL · Docker · Nginx · Kubernetes · Gitlab · Методологии CI / CD · Bash

• Ерам Kazakhstan

Июль 2021 — Декабрь 2021 - System engineer (devops)

• TrafficWave Score

Январь 2022 — Июль 2022 - DevOps

- Настройка процессов Ci/CD

- Поддержка действующей архитектуры

- Настройка и поддержка k8s

- Настройка мониторинга и логирования

• LERNA (ООО КорпСкилз)

Апрель 2022 — Июль 2023 - Senior DevOps/SRE

- Переезд в k8s

- Настройка процессов CI/CD
- Поддержка действующей архитектуры
- Настройка и поддержка k8s
- Настройка мониторинга и логирования

- **AVIATA.KZ**

Июль 2023 — Июнь 2024 - Senior DevOps

- Рефакторинг и поддержание существующей инфраструктуры
- Разработка и реализация процесса миграции микросервисов между кластерами Kubernetes
- Перевод процесса CI/CD на шаблонное решение
- Рефакторинг и гибкая настройка системы мониторинга
- Настройка и развертывание SIEM (Информация о безопасности и управление событиями)
- Участие в организации процессов DevOps команды
- Проведение обучающих мероприятий

- **АО ANOR BANK**

Июнь 2024 - Lead DevOps

Образование

- **Институт физики высоких технологий, Техника высоких направлений / Физика и астрономия**

Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Томск
2021

Обо мне

Внедряю передовые практики для оптимизации процессов разработки и повышения надежности инфраструктуры. Активно изучаю технологии искусственного интеллекта и машинного обучения. Участвую в развитии сообществ DevOps и облачной инженерии.