

Гусев Ярослав Александрович

Мужчина, 22 года, родился 17 ноября 2003

+7 (963) 9592057

yaroslav-gusev-00@mail.ru — предпочитаемый способ связи

telegram: @kopscenii

Проживает: Санкт-Петербург

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Devops Engineer

Специализации:

— DevOps-инженер

Тип занятости: полная занятость

Формат работы: на месте работодателя

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 2 года 9 месяцев

Апрель 2024 —
настоящее время
1 год 11 месяцев

Raiffeisenbank

Санкт-Петербург, www.raiffeisen.ru

Финансовый сектор

• Банк

Devops Инженер

Автоматизировал процессы, Infrastructure as Code:

- С помощью Ansible автоматизировал настройку окружения для сборки Docker-контейнеров, включая установку BuildKit, containerd и GitLab Runner, что повысило стабильность сборок и изоляцию окружения.

- Внедрил систему управления секретами на базе SOPS и обучил команду работе с ней, что обеспечило безопасное хранение и версионирование секретов в Git.

- Разработал инструмент применения SQL миграций с помощью Flyway в Kubernetes, что сократило количество ошибок при ручном применении скриптов на 90%.

- Провёл бесшовный переезд сервисов без downtime между Kubernetes кластерами.

- Спроектировал и внедрил систему автоматизации сборки релизов на языке Python с интеграцией Jira, Confluence, GitLab и внутреннего портала учёта изменений, сократив время на подготовку релиза и ручную работу на 90%.

- Разработал типовой Helm Chart для развертывания приложений Java Spring и перенёс на Helm деплой 28 приложений, что стандартизировало процесс развертывания и сократило время выката новых версий на 40%.

Развивал Observability:

- С помощью Ansible автоматизировал установку и обновление стека ELK (Filebeat, Logstash, Prometheus) на серверах, сократив время развертывания и обновления инструментов мониторинга на 50%.

- Настроил комплексный мониторинг приложения в Grafana с акцентом на бизнес-процессы, объединив системные, технические и пользовательские метрики. Использовал инструменты Blackbox Exporter и Victoria Metrics agent для сбора и ротации данных, что позволило своевременно выявлять деградацию здоровья приложения и сократить время реакции на инциденты на 25%
- Разработал и внедрил систему Grafana-as-Code, обеспечив соответствие принципу Infrastructure as Code и сократив количество ошибок на дашбордах на 80%.
- Разработал и внедрил систему мониторинга и алертинга бизнес-процессов на основе SQL Exporter, что позволило оперативно выявлять ошибки и снизить количество инцидентов на 60%.

Сентябрь 2023 —
Май 2024
9 месяцев

CodeX

Санкт-Петербург, codex.so/

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Интернет-компания (поисковики, платежные системы, соц.сети, информационно-познавательные и развлекательные ресурсы, продвижение сайтов и прочее)

Devops Engineer

- Написание CI/CD с использованием Github Actions
- Управление инфраструктурой Kubernetes. Написание манифестов Kubernetes jobs.
- Интеграция методологии GitOps с помощью инструмента FluxCD.
- Написание проверки на покрытие кода тестами в CI.
- Написание Docker Файлов.
- Работа с системами мониторинга Prometheus + Grafana.

Достижения:

- Написал пайплайн для многих рабочих проектов, что помогло упростить жизнь разработчикам.
- Имплементировал выполнение миграций базы данных перед пуском приложения, во время этапа активной разработки.

Июнь 2023 —
Сентябрь 2023
4 месяца

Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики

Санкт-Петербург, itmo.ru/

Образовательные учреждения

- Вуз, ссуз колледж, ПТУ

Devops Инженер

- Написание Helm темплейтов
- Написание json schema для валидации данных
- Обновление стека Hashicorp Vault
- Написание k8s манифестов
- Написание CI/CD с использованием Gitlab CI

Образование

Высшее

2026
Высшее

ИТМО

ФИКТ, Программирование в инфокоммуникационных технологиях

Повышение квалификации, курсы

2024	Инженер облачных сервисов Яндекс Практикум, Инженер облачных сервисов
2024	Проектирование и реализация баз данных Университет ИТМО
2023	Факультатив "Devops" Университет ИТМО, Devops Инженер
2023	Облачные технологии и услуги Университет ИТМО, Инженер облачной инфраструктуры
2022	Основы контейнеризации приложений и администрирования Linux Университет ИТМО

Навыки

Знание языков	Русский — Родной Английский — C1 — Продвинутый
Навыки	<div>SQL Docker Kubernetes Terraform PostgreSQL Django Git</div> <div>REST API Python Java Bash Linux Nginx GitLab CI Helm</div> <div>Yandex Cloud FluxCD Kustomize aws Docker-compose Prometheus</div> <div>Grafana Clickhouse GitHub MongoDB Unix DevOps Elasticsearch</div> <div>sops</div>

Дополнительная информация

Обо мне	Нравится расти как профессионал, и видеть как мои решения упрощают людям жизнь.
---------	---