

Кишинский Олег

Мужчина

+7 (999) 3507729

oleg.kishinskiy@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Другой сайт: https://kishinskii.com

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Fullstack-разработчик Python/Golang

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, частичная занятость, проектная работа График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 7 лет 3 месяца

Август 2023 — Июнь 2025 1 год 11 месяцев

Clearway Integration

clearway.ru/en/

Ведущий разработчик

Исполняю обязанности DevOps инженера. За период работы были реализованы следующие задачи:

установлен кластер Kubernetes (RKE) и Kuberspray настроен ISTIO в кластере Kubernetes Администрирование Кластера kubernetes

настроенна система хранения артефактов, Docker regestry, Raw, deb, на базе Nexus3

с нуля построенные процессы CI/CD на Gitlab и Jenkins

(Jenkins настроен с нуля, пайплайны в декларативном стиле с применением подхода Pipeline as Code).

пайплайны были переведены на Jenkins Template Engine, все библиотеки написаны мной лично.

Hacrpoeн Vault для хранения секретных данных, выполнена интеграция с Gitlab-ci,

были разработаны helm-charts для Kubernetes - оператора.

Получил некоторый опыт в менеджерские задачах, поиск и собеседование кандидатов на должность DevOps, активно помогал коллегам в разных проектах (например сборка Deb пакетов под Astra Linux, Автоматизация развертования приложений с помощью Ansible, сборка Windows MSI дистрибутивов и пр.)

Ноябрь 2020 — Апрель 2022 1 год 6 месяцев

ТехноДиасофт

Москва

Ведущий инженер-программист

Разработка и поддержка Ci/CD, Kubernetes, DevOps. Разработка приложений на Python/ Java.

В рамках проекта СБЕР, было реализованно приложение на Python для сборка данных о коммитах из BitBucket по средством взаимодействия с RESTAPI bitbucket, реализован алгоритм сортировки и сериализации данных, а также взаимодействия с базой данных PostgreSQL по средством ORM SQLAlchemy.

Так же был реализован CI/CD пайплайн на Jenkins (groovy) и реализованы Deployment манифесты для деплоя приложения в среду Kubenetes (OpenShift).

Для реализации поставленной задачи использовал:

- Python 3.9
- SQLAlchemy
- PyDantic
- Attlasian RestAPI
- AsyncIO
- Celery
- PostgresSQL
- Jenkins
- Helm
- Kubernetes
- Docker

Январь 2020 — Октябрь 2020 10 месяцев

Новые облачные Технологии

Москва

DevOps

DevOps инженер, написание Ci/CD пайплайнов на Jenkins, автоматизация управления инфраструктурой с помощью Ansible и Terraform.

Реализация процессов Ci/CD для приложения "Мой Офис"

в процессе были написаны пайплайны для Jenkins (Groovy) запускающие Ansible плейбуки для подготовки рабочего билд-окружения на Linux, Windows и MacOS

Так же был опыт с настройкой системы мониторинга Prometeus, для мониторига используемых при сборке ресурсво на серверах Linux, Windows и MacOS

В работе исползовались:

- Docker
- Jenkins
- Ansible
- Prometeus
- Bash

Январь 2016 — Декабрь 2018 3 года

Другие компании

Москва

Системный администратор - DevOps

Администрирование OC Linux, разработка и автоматизация CI/CD процессов, автоматизация управления инфраструктурой средствами Ansible и Terraform.

Администрирование базы данных Postgres, MySQL, веб серверов Apache, Nginx, Веб разработка на WordPress, php.

Работал в различных компаниях, занимался адмниристрированием серверов на базе OS Linux, настройка сети, расзличных служб и сервисов, администрирование баз данных MySQL и PosgreSQL, разработка веб-сайтов на Wordpress, так же занимался найстройкой системы мониторинга Zabbix для мониторинга Linux Серверов и различных сервисов.

Используемые в работе Linux Дистрибутивы:

Debian

Ubuntu

Centos

Fedora

Образование

Уровень

Среднее образование

Навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — В1 — Средний

Навыки

Обучаемость Python Git Linux SQL HTML PostgreSQL Django Framework DevOps HTML5 Terraform yandexCloud JavaScript aws Flask Node.js DRF Golang

Дополнительная информация

Обо мне

Мой основной вид деятельности на текущий момент, это DevOps инжиниринг, и администрирование облачной инфраструктуры.

Специализируюсь на Kubernetes, есть опыт развертывания на On-premise.

У меня есть опыт работы с облачными провайдерами, такими как AWS, GoogleCloud Platform, Azure, YandexCloud, VKCloud, Selectel.

Разрабатывают сайты на Python с использованием фреймворков Django+DRF, FLASK и FastApi.

Так же активно изучаю Golang.

По фронтенд части, я использую React+Tailwindcss.

Так же я хорошо знаком и с обычной версткой

HTML5+CSS+JS

есть опыт с SCSS

обладаю навыками в веб дизайне, работаю с Figma, Photoshop, ScetchApp (Apple)

Так же владею навыками:

- Docker,
- Docker-compose
- Docker-swarm
- Kubernetes,
- Heml
- проектирование структуры баз данных, составление SQL запросов.
- баз данных Postgres, Mysql, MongoDB, ClickHouse
- asyncio, iohttp.
- Большой опыт DevOps, Ci/CD, Jenkins, gitlab, gitaction, docker, kubernetes, aws, gcp.

- Есть опыт работы с ArgoCD, Terraform+Terragrunt
- Serverles, YandexCloud Function, YDB
- Есть опыт настройки и интеграции Vault
- Есть опыт Настройки кластера Kubernetes
- имеется опыт разработки на языке Golang