

Илья Ковалев

Обнинск, готов к переезду: Москва, готов к командировкам

Гражданство: Россия

- **4** +7 980 512 48 95
- @ discherge@gmail.com
- # tg: ilay_k

Профессиональные навыки

Docker	k8s	Git	Linux	CI/CD	ArgoCD	Ansible	VMware	Python
Proxmox								

DevOps Engineer

Полная занятость

По договорённости

Опыт работы 3 года и 8 месяцев

Декабрь 2022 работает сейчас 6 месяцев

DevOps Engineer

ООО "Умное Пространство", Москва

https://samokat.ru

Самокат — онлайн-магазин с доставкой продуктов питания и товаров для дома с доставкой из дарксторов от 15 минут.

Обязанности:

- · Администрирование виртуальных серверов (Proxmox);
- · Деплой и поддержка стендов K8S (Argo CD);
- · Модернизация Gitlab CI пайплайнов с использованием Ansible;
- · Поддержка и эксплуатация Gitlab, Grafana, Harbor;
- · Написание скриптов автоматизации на Python;
- · Ведение документации, alert runbook;
- \cdot Реагирование на инциденты.

Достижения:

- \cdot Автоматизация типовых процессов для последующей передачи в саппорт (напр. создание/ удаление kafka topic, kafka user, S3 bucket);
- · Haписание alert runbook и последующее обучение саппорта реагированию на инциденты.

Октябрь 2019 декабрь 2022 3 года и 3 месяца

Системный инженер

ООО "ПРОЛОГ", Обнинск

ООО "Пролог" - разработчик уникальных приборов и оборудования, предназначенных для решения сложных и нестандартных задач на предприятиях атомной промышленности.

Обязанности:

- · Администрирование физической и виртуальной серверной инфраструктуры на базе операционных систем семейства Linux/UNIX и Windows;
- · Автоматизация процессов на Bash;
- Резервное копирование, хранение и восстановление данных/ВМ;
- \cdot Запуск, настройка и сопровождение сервисов: Ansible, Docker, GitLab, Microk8s:

- Поддержка серверный парка и пользовательских ПК;
- · Проектирование локальной сети;
- Поддержка информационной безопасности в организации.

Достижения:

- \cdot Повышение показателя SLI всех ВМ организации до 99,95% путем кластеризации гипервизора;
- · Уменьшение времени реагирования на инциденты путем внедрения мониторинга (Zabbix);
- Переезд нескольких веб-серверов с монолита на микроархитектуру;
- Внедрение централизованного управления УЗ средствами Active Directory и последующая интеграция со всеми сервисами компании.
- · Сокращение цикла разработки и поиска проблем путем внедрения стандартизации развертки и непрерывной интеграции (Docker, Gitlab CI).

Образование

Бакалавр 2019 Обнинский институт атомной энергетики (филиал) Национального

исследовательского ядерного университета "МИФИ", Обнинск

Факультет: Кибернетики

Специальность: Автоматизированные системы обработки информации и управления

Сертификаты, курсы

2023 Инфраструктурная платформа на основе Kubernetes

Skillbox

²⁰²³ Docker

Slurm

2022 Системный администратор

SKILLFACTORY

Обо мне

Профессиональные навыки:

Docker, Git, Ansible, CI/CD, K8S, Argo CD, VMware, Proxmox, Linux, Python

Дополнительные сведения:

В сфере больше 4x лет, 1,5 года как активно изучаю DevOps практики и внедряю их.

Хорошие навыки автоматизации: Умение разрабатывать и внедрять автоматизированные процессы и инструменты для управления инфраструктурой, развертывания приложений и мониторинга систем.

Широкий спектр технических знаний: Знание и опыт работы с инструментами и технологиями, такими как CI/CD пайплайны, контейнеризация (Docker, Kubernetes), облачные платформы (Яндекс Облако, Selectel), инструменты управления конфигурацией (например, Ansible) и системы мониторинга (Zabbix, Grafana).

Проактивный подход и умение решать проблемы: Способность искать инновационные решения, предлагать улучшения процессов и оперативно реагировать на возникающие проблемы.

Командная работа и коммуникация: Умение эффективно работать в команде разработчиков, системных администраторов и других участников проекта, обеспечивая совместную работу и обмен знаниями.

Аналитическое мышление: Способность анализировать сложные ситуации, выявлять причины проблем и предлагать решения на основе данных и фактов.

Управление проектами и планирование: Навыки планирования и организации работы, управление временем и ресурсами, а также опыт работы с методологиями Agile и DevOps.

Стремление к саморазвитию: Интерес к новым технологиям и тенденциям в области DevOps, участие в образовательных мероприятиях и сертификациях для постоянного совершенствования своих навыков.