



Гнатко Кирилл

Мужчина, 24 года, родился 31 января 1999

+7 (988) 1855786

jeff31011999@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Проживает: Кутаиси

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Системный администратор Linux

Специализации:

— Системный администратор

Занятость: проектная работа, стажировка, частичная занятость, полная занятость

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

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 3 года 3 месяца

Декабрь 2022 —
настоящее время
3 месяца

Нет организации

Санкт-Петербург, kubay.online, <https://pilgrim.shop>

Розничная торговля

- Розничная сеть (продуктовая)

DevOps Junior

В данный момент, в свободное время работаю над небольшим проектом.

Идея проекта - собрать новичков в команду, для решения бизнес задач.

На данном проекте работаю с

CI/CD, GitLab, Docker, Nginx, Ansible, YanCloud

Мониторинг доступности и производительности, Инструменты/продукты: Zabbix, Prometheus, Monq, Grafana

- Поддержка БД: Postgres, mySQL, Redis

Так же создаю платформу разработчикам, для более эффективной работы над проектом.

Умею Docker и docker-compose

Эффективно общаемся между собой, созваниваемся раз в неделю и отслеживаем прогресс с помощью Jira. Обсуждаем проблемы и методы их решения

С помощью технологии semantic-release/gitlab, автоматизировал процесс слияния веток, автоматическим теггированием

Октябрь 2022 —
Декабрь 2022
3 месяца

Insoft

Псков, calldirect.ru/

Оператор технической поддержки DPD (удалённо)

Принимал входящие звонки

Консультировал клиентов, крупных федеральных Компаний (по скрипту)

Вносил полученную информацию в специализированную программу

(С помощью программы "Аргис" отслеживал посылки, менял дату отправки)

Май 2021 —
Октябрь 2022
1 год 6 месяцев

АЛИДИ, Группа компаний

Санкт-Петербург, www.alidi.ru

Перевозки, логистика, склад, ВЭД

- Складские услуги

Товары народного потребления (непищевые)

- Бытовая химия, парфюмерия, косметика (продвижение, оптовая торговля)

Помощник системного администратора

Изучил новые навыки и применил их к повседневным задачам для повышения эффективности и производительности

С какими проблемами сталкивался:

- Создал скрипт на PowerShell по обновлению сертификата на ПК клиентов
- Создал скрипт на Linux(Fedora), который обновлял раз в месяц конфигурационный файл с одного сервера на другой, с помощью SSH.
- Создал скрипт, который транслировал видео на трёх разных мониторах в определённое время (Linux)

Что делал руками:

Собирал компьютеры на заказ,

- Администрировал CentOS 7-8, Ubuntu 20.04 TLS
- Развернул систему мониторинга (Zabbix)
- Настраивал сетевую точку доступа (UniFi)
- Устанавливал стандартное офисное ПО
- Обжимал патчкорды, настраивал роутеры, создавал пользователей, давал доступ к сетевым папкам и удалённым рабочим столам.
- Настраивал сетевые принтера
- Описывал решение проблем в служебной wiki
- Устанавливал win server 2016
- Устанавливал и настраивал ЭЦП ключи
- Работал с техникой, портативными-сканирующими устройствами M3-T (Windows CE).
- Диагностировал и ремонтировал принтера, ноутбуки и компьютеры.
- Работал со службой системы заявок (HelpDesk)
- Удалённо поддерживал пользователей через Zoom
- Читаю документацию на английском языке

Из того, что практикую дома

- Облачные инфраструктуры IaaS (Yandex Cloud, GCP)
- Развернул свой VPN сервер
- Изучаю работу с GitHub <https://github.com/k578fgr>

Декабрь 2019 —
Май 2021
1 год 6 месяцев

it-ontime

Санкт-Петербург, it-ontime.ru/

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Стажёр (Помощник системного администратора)

Последние 2 месяца проходил обучение и практику в компании которая занимается ИТ обслуживанием.

Изученная теория:

1. Архитектура ПК
 2. базовые функции по настройке оборудования и программного обеспечения.
 3. Установка и администрирование ОС (на базе Windows)
 4. Сетевые технологии.
- модель OSI, основные сетевые протоколы - базовая теория
 - Стек протоколов TCP/IP - HTTP, HTTPS, DHCP, FTP, DNS,

В процессе изучения:

- 5. Серверная инфраструктура (на базе Windows Server 2016)
 - основные роли и компоненты типовой конфигурации сервера на предприятии (AD/DS, RDP-сервер, виртуализация Hyper-V, почтовый сервер)
 - установка/конфигурирование ролей сервера (на базе Windows Server 2016)
- 6. Информационная безопасность ИТ-инфраструктуры

Образование

Уровень Среднее специальное образование

Повышение квалификации, курсы

2022 **DevOps практики и инструменты**
Otus

2021 **Курс системного администратора**
Санкт-Петербург ул. Вербная 4 организация «IT on time»

Ключевые навыки

Знание языков Русский — Родной
Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

- высокий уровень владения ПК
- умею просто объяснять (делать презентации, обучать)
- владение английским языком (B2)
- обучаемость, легкое усвоение новой информации
- диагностика сбоев и неполадок
- установка оборудования, наладка его работы
- знание технического английского