

Олексій Кошеленко

Мета

Моє головне прагнення - поліпшувати якість життя співробітників і розв'язувати бізнес-проблеми, використовуючи свій досвід у налаштуванні Linux, Windows, MacOS та мережевому адмініструванні. Я використовую ці навички для надання підтримки користувачам, вирішення проблем (troubleshooting), обробки ІТ запитів та розробки надійних захисних рішень.

Ключові навички:

- **Адміністрування систем:**
Ефективне управління операційними системами Linux, Windows та MacOS.
- **Хмарні технології:**
Практичний досвід роботи з GCP.
- **Мережеві протоколи:**
Розуміння ключових мережевих протоколів для забезпечення безпеки та ефективності мережевих операцій.
- **Захист мережі:**
Налаштування фаєрволів на обладнанні MikroTik для захисту корпоративних мереж.
- **Бази даних:**
Досвід роботи з Firebase, MySQL, PostgreSQL, MongoDB.
- **Програмування:**
Розробка на JavaScript, Python, Bash для автоматизації та оптимізації процесів.
- **Кібербезпека:**
Проведення аудитів і виявлення вразливостей в комп'ютерних системах.

Користь, яку я приніс для бізнесу:

- Інтегрував Jira для покращення робочих процесів, розробивши автоматизовану систему управління проектами та задачами, що значно підвищила координацію команди та продуктивність.
- Реалізував автоматичну систему моніторингу, забезпечуючи швидке виявлення та усунення проблем, що мінімізувало час простою послуг.
- Оптимізував робочі процеси, впровадивши автоматизовані CI/CD пайплайни за допомогою Jenkins, що пришвидшило впровадження нових функцій та покращило якість продукту.
- Розробив та впровадив CRM-систему для управління лояльністю клієнтів, оптимізувавши взаємодію з клієнтами та збільшивши їх задоволення та вірність.
- Впровадив автоматизовану систему управління інвентаризацією робочих станцій, підвищуючи ефективність управління ресурсами.
- Імплементував крос-платформну систему для дистанційної підтримки користувачів, покращуючи швидкість реагування та якість обслуговування.

Курси

Google Cloud



Professional Cloud DevOps Engineer

Сертифікований фахівець DevOps в Google Cloud Platform.

EPAM University Program

DevOps Essentials Self-Paced

Поглиблене навчання у сфері DevOps, з акцентом на хмарні технології.

Front-end + Node.js

EasyCode school

Спеціалізація на front-end технологіях та серверному програмуванні з Node.js

Особиста інформація

Дата народження:

18 лютого 1992



askoshenko@gmail.com



[+380937629094](tel:+380937629094)



[Alex Koshenko](#)



[ASKoshenko](#)



[ASKoshenko](#)



[n1ghtdream3](#)

Технології, які я використовую



Освіта

- 2014 – 2015** Харківський національний університет радіоелектроніки, *Інженер-конструктор*. Диплом спеціаліста. Лазерна та оптоелектронна техніка.
- 2011 – 2014** Харківський національний університет радіоелектроніки, *Інженер-електронік*. Диплом бакалавра. Оптотехніка.
- 2007 – 2011** Рубіжанський політехнічний коледж ім. О. Є. Порай-Кошиці. *Технік-електрик*. Диплом молодшого спеціаліста.

Досвід роботи

- 02.2023 – цей час** ТОВ «ІНВОЛВ ІТСОФТВЕР» Системний адміністратор
- **Адміністрування серверів та безпеки:** Ефективне управління VPN-серверами, налаштування та підтримка поштових серверів на базі Postfix. Адміністрування серверів Windows з інтеграцією Office 365, управління MS365.
 - **Бюджетування та управління:** Планування бюджетів, ефективне управління ресурсами, включаючи проведення інвентаризації та документування існуючої інфраструктури.
 - **Оптимізація процесів і безпеки:** Реалізація автоматизованих рішень для управління робочими процесами та підвищення продуктивності. Налаштування політик безпеки.
 - **Адміністрування мережевого обладнання:** Робота з обладнанням MikroTik, UBNT, для оптимізації мережевих процесів та забезпечення стійкості інфраструктури.
- 09.2023 – 02.2024** Фріланс
- Ефективно керував Jira, зосереджуючись на автоматизації робочих процесів.
 - Підтримував та адміністрував Proxmox у дата-центрі, займаючись віртуальними машинами.
 - Впроваджував мережеві заходи безпеки через MikroTik фаєрвол.
 - Використовував Docker Compose для гнучкого управління контейнерами.
 - Застосовував Jenkins для автоматизації CI/CD процесів.
- 11.2022 – 09.2023** Profit Center FX, Системний Адміністратор.
- Керував командою з чотирьох висококваліфікованих спеціалістів, зосереджуючись на досягненні цілей та оптимізації робочих процесів. Ефективно планував бюджети на закупівлі.
 - Надавав підтримку користувачам на всіх рівнях, від першого до третього, включаючи оперативну обробку запитів та розв'язання проблем.
 - Розробив та успішно впровадив ефективну систему моніторингу на базі Zabbix, забезпечуючи постійний контроль за мережею та серверами.
- 02.2020 – 06.2022** КДЦ «ФАРМБЮТЕСТ», Інженер з комп'ютерних систем.
- Встановлення та налаштування ОС і програм для захисту робочих станцій.
 - Безпечна реєстрація користувачів у мережі, управління доступом та паролями.
 - Ідентифікація та виправлення мережевих помилок, забезпечення безперебійної роботи систем.
 - Розвиток мережевої інфраструктури, створення нових ІТ-рішень для офісів.
 - Проведення аудиту комп'ютеризованого обладнання на вразливості до атак та вірусів.
 - Розробка та впровадження комплексної системи відеонагляду, підвищуючи рівень безпеки.
- 08.2018 – 01.2020** ПрАТ «ЛИНІК», Інженер-програміст.
- Активно брав участь у системному адмініструванні, зосередившись на роботі з Active Directory.
 - Відповідав за налаштування, адміністрування серверів та робочих станцій, використовуючи Active Directory для управління доступом та безпекою.
- 04.2016 – 07.2018** ПрАТ «ЛИНІК», Інженер-конструктор.
- Робота з проектною документацією, виконання проектів та розрахунків, організація різних робіт співробітниками підприємства та нагляд за виконанням відповідних завдань.