

Колесников Максим

Мужчина, 47 лет

+7 (918) 5515207 - предпочитаемый способ связи

e-mail: maks_k77@mail.ru

сайт: <https://maks-mk.github.io/resumeai/>

Проекты на GitHub: <https://github.com/maks-mk>

Проживает: Ростовская обл., г. Шахты

Гражданство: Россия

Разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность: IT-специалист / Системный администратор

Системный администратор с 25+ лет опыта, специализация: инфраструктура, Linux/Windows, безопасность, автоматизация. Работал в госсекторе и на фрилансе. Отличные навыки поддержки и внедрения сложных IT-систем. Специалист технической поддержки.

Занятость: полная занятость, частичная занятость

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

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы - 25+ лет

Декабрь 2018 — настоящее время

6 лет 5 месяцев

Индивидуальное предпринимательство / частная практика / фриланс

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Разработка программного обеспечения
- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, IT-консалтинг.

Фриланс, Системный администратор

Обязанности:

- * Развертывание, настройка и сопровождение серверной инфраструктуры на базе Windows Server и Linux, включая ключевые сервисы и приложения.
- * Проектирование, монтаж и настройка структурированных кабельных систем (СКС) и локальных вычислительных сетей (ЛВС), а также конфигурирование сетевого оборудования.
- * Установка и настройка систем IP-видеонаблюдения, обеспечение их стабильной и эффективной работы.
- * Техническая поддержка и сопровождение широкого спектра программного обеспечения (за исключением 1С), диагностика и устранение неисправностей.
- * Обеспечение бесперебойной работы IT-инфраструктуры посредством удаленного администрирования.
- * Разработка и внедрение скриптов автоматизации на языках Python и Bash для оптимизации рабочих процессов.
- * Автоматизация задач и анализа данных с использованием ИИ.

Ключевые достижения:

- * Успешное развертывание и поддержка серверной инфраструктуры, обеспечение ее высокой доступности и производительности.
- * Качественное выполнение монтажных работ и настройка сетевого оборудования, гарантирующие надежную и безопасную работу сети.
- * Эффективное внедрение и настройка систем видеонаблюдения, повышение уровня безопасности объекта.
- * Профессиональное сопровождение программного обеспечения, оперативное решение технических проблем и минимизация времени простоя.
- * Обеспечение непрерывности бизнес-процессов посредством эффективного удаленного администрирования.
- * Значительное повышение эффективности работы за счет разработки и внедрения скриптов автоматизации, сокращение рутинных задач.

Ноябрь 2021 — Март 2022

5 месяцев

Администрация города Шахты

Должность: Главный специалист отдела информационных систем и технологий

Обязанности:

- * Комплексное обслуживание IT-инфраструктуры на базе операционных систем Windows и Linux, включая серверные и клиентские системы.
- * Установка, настройка и своевременное обновление операционных систем и прикладного программного обеспечения, обеспечение их совместимости и стабильности.
- * Оперативное решение проблем, связанных с аппаратным и программным обеспечением, минимизация времени простоя.
- * Мониторинг сетевой инфраструктуры, обеспечение ее безопасности, предотвращение и устранение угроз.
- * Администрирование и поддержка систем видеоконференцсвязи (ВКС), обеспечение их надежной и эффективной работы.

Ключевые достижения:

- * Гарантирование непрерывной и стабильной работы IT-оборудования и программного обеспечения, обеспечение высокого уровня доступности сервисов.
- * Своевременное внедрение обновлений и оптимизация конфигураций операционных систем и прикладного ПО, повышение производительности и безопасности.
- * Быстрое и эффективное устранение технических неисправностей, сокращение времени решения проблем и минимизация влияния на бизнес-процессы.
- * Обеспечение надежной защиты сетевой инфраструктуры от внешних и внутренних угроз, предотвращение утечек данных и несанкционированного доступа.
- * Организация и поддержка бесперебойной работы систем ВКС, обеспечение качественной связи для проведения успешных деловых встреч и совещаний.

Октябрь 2017 — Апрель 2018

7 месяцев

ГУП РО Управление развития систем водоснабжения г. Шахты

Должность: Инженер-программист

Обязанности:

- * Комплексное сопровождение программного обеспечения организации, обеспечение его стабильной и эффективной работы.
- * Системное администрирование Windows Server: Active Directory, DNS, DHCP, GPO, WSUS.
- * Системное администрирование Linux-серверов и рабочих станций, включая настройку, мониторинг и поддержку.
- * Обслуживание локальной вычислительной сети (ЛВС) предприятия, включая диагностику и устранение неисправностей.
- * Обслуживание и настройка сетевого оборудования, включая маршрутизаторы, коммутаторы и межсетевые экраны.
- * Настройка, обслуживание и мониторинг систем IP-видеонаблюдения.
- * Техническое обслуживание офисной техники, обеспечение ее бесперебойной работы.

Ключевые достижения:

- * Обеспечение непрерывной работы программного обеспечения и сетевой инфраструктуры организации, минимизация простоев и сбоев.
- * Повышение производительности и безопасности сети за счет оптимизации настроек и внедрения современных технологий.
- * Оптимизация работы системы видеонаблюдения, улучшение качества изображения и надежности записи.
- * Повышение эффективности работы офисной техники за счет регулярного обслуживания и своевременного ремонта.
- * Внедрение и поддержка политик безопасности, контроль соблюдения.

Июль 1996 — Сентябрь 2017

21 год 3 месяца

Департамент труда и социального развития Администрации города Шахты

Должность: Заместитель начальника ИТ отдела / Системный администратор

Обязанности:

- * Полный цикл обслуживания IT-инфраструктуры: установка, настройка, мониторинг и поддержка компьютерного оборудования и оргтехники.
- * Оперативное устранение аппаратных и программных неисправностей, замена комплектующих.
- * Техническая поддержка пользователей, консультации по вопросам работы с IT-оборудованием и программным обеспечением.
- * Развертывание и обслуживание систем IP-видеонаблюдения.
- * Эффективное руководство IT-отделом, планирование и координация работы.

Ключевые достижения и навыки:

- * Профессиональная сборка, установка, настройка и администрирование операционных систем: Linux (SLES, Alt Linux СРТ, Ubuntu, Debian) и Windows Server.
- * Настройка и поддержка доменной инфраструктуры (Active Directory, DNS, DHCP, Group Policy).
- * Настройка и контроль систем сетевой безопасности и защиты персональных данных: «Панцирь-К», ruToken, CryptoPro.
- * Администрирование баз данных PostgreSQL.
- * Проектирование, монтаж и администрирование локальных вычислительных сетей (100+ рабочих станций).
- * Настройка и поддержка защищенных сетей с использованием VipNet , Kerio Control.
- * Монтаж и обслуживание слаботочных систем.

Проект ОДЦ Город будущего:

- * Проектирование IT-инфраструктуры центра "с нуля"
- * Внедрение комплексной системы видеонаблюдения и контроля доступа
- * Развертывание серверной инфраструктуры и настройка сетевого оборудования
- * Организация защищенных каналов связи между объектами
- * Координация работ с подрядчиками по монтажу оборудования

Образование: Высшее

2006	Южно-Российский государственный технический университет (Новочеркасский политехнический институт) Прикладная информатика
1996	Шахтинский горнотехнический колледж им академика Степанова П. И. Электромеханическое оборудование и автоматические устройства

Повышение квалификации, курсы:

2018	Размещение информации в ГИС ЖКХ для сотрудников ресурсоснабжающих организаций НОЧУ ДПО УЦ Сетевая академия г. Москва
------	--

Знание языков	Русский — Родной Английский — В1 — Средний
----------------------	---

Навыки:	Системное администрирование: Администрирование серверов Windows (Active Directory, DNS, DHCP, GPO) Администрирование серверов Linux Удаленное администрирование Сетевые технологии: Администрирование сетевого оборудования Мониторинг сети, разработка предложений по развитию инфраструктуры Администрирование Kerio Control Работа с VipNet Виртуализация: Hyper-V, VMware Базы данных: Администрирование PostgreSQL Информационная безопасность: Обеспечение защиты персональных данных Работа с электронными цифровыми подписями (ЭЦП) Техническая поддержка и оборудование: Поддержка и сопровождение ПО (кроме 1С) Консультирование пользователей по работе с IT-инфраструктурой Сборка, настройка, ремонт и техническое обслуживание ПК и офисной техники Монтаж СКС и систем IP-видеонаблюдения Автоматизация и скриптинг: Написание скриптов автоматизации на Bash, Python. Документация: Работа с технической документацией Разработка технических заданий
----------------	--

Проект для автоматизации с использованием ИИ на Python:

Smart Gemini Agent (pet-проект) – https://github.com/maks-mk/smart-gemini-agent_v3

Интеллектуальный CLI-агент на Python, использующий Google Gemini LLM и Model Context Protocol (MCP).

- Разработал архитектуру «LLM как мозг, MCP-инструменты как руки», что позволило агенту самостоятельно определять намерения пользователя и подбирать подходящие инструменты.
- Поддержка работы с файлами, веб-поиска, Blender (через Blender-MCP) и других MCP-серверов, которые можно подключать или отключать без изменения кода.

- Реализованы: многоэтапное планирование действий, контекстная память, безопасное удаление файлов, конфигурация через `.env` и `mcp.json`.
- В проекте применены асинхронные вызовы, структурированное логирование, модульный дизайн и подробная документация (README с примерами).

Обо мне:

Аналитическое мышление

Способность быстро решать проблемы

Ответственность за результат

Постоянное самообразование в сфере IT