



Байтуков Берик Кайратович

Мужчина, 34 года, родился 22 августа 1990

+7 (700) 8666024 — предпочитаемый способ связи

baitokberik@yandex.kz

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/berik-baitukov-29727819b/

Проживает: Алматы

Гражданство: Казахстан, есть разрешение на работу: Казахстан

Готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

ВІ-аналитик, Системный администратор, Экономист

500 000

Специализации:

- BI-аналитик, аналитик данных
- Бухгалтер
- Системный администратор
- Специалист по информационной безопасности
- Экономист

Занятость: полная занятость, частичная занятость, проектная работа

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

вахтовый метод

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 17 лет 3 месяца

Март 2011 настоящее время 14 лет 2 месяца

Департамент государственных доходов по городу Алматы

Алматы, www.kgd.gov.kz/

Государственные организации

• Государственные организации

Налоговый аналитик

Обязанности и достижения:

Руководство и координация:

- Руководил отделом администрирования малого и среднего бизнеса Алматинской области, отвечая за стратегическое распределение задач, контроль исполнения поручений и оперативное реагирование на срочные запросы.
- Координировал работу районных управлений государственных доходов, обеспечивая высокое качество проведения камерального контроля, налоговых проверок и тематических анализов.

Аналитика, оценка рисков и консультирование:

• Проводил глубокий анализ поступлений в бюджет, оценку финансовых рисков и разработку прогностических моделей для оптимизации бюджетирования.

Инновационные проекты и оптимизация процессов:

- Разрабатывал и внедрял новые направления налогового контроля, создавал базы данных для оптимизации рабочих процессов и повышения эффективности администрирования.
- Формулировал предложения по совершенствованию налогового законодательства Республики Казахстан, опираясь на результаты аналитических исследований.

Комплексное налоговое и таможенное администрирование:

• Обеспечивал надежное администрирование налоговых и таможенных процессов, включая анализ сомнительных взаиморасчетов, прогнозирование бюджетных поступлений и контроль оформления таможенных деклараций и форм заявления 328.

Консультировал руководство по налоговым вопросам, используя аналитический стек, включающий:

- Microsoft Excel: продвинутые функции, сводные таблицы, Power Query для обработки и визуализации данных;
- PostgreSQL и Microsoft Access: извлечение и манипуляция данными из корпоративных баз данных с помощью инструментов, таких как dbeaver;
 - Oracle BI для сбора необходимых данных и выгрузки.
- Python (pandas, numpy): автоматизация анализа данных и построение аналитических моделей;
- Visual Studio Code и Docker Desktop: разработка, тестирование и развертывание аналитических решений.
- Искусственный интеллект и NLP: интеграция ChatGPT (формирования качественных промптов), анализ налогоплательщиков, а также попытки проведение пилотных проектов с использованием NLP и Embeddings для сопоставления названий товаров, что способствовало бы выявлению новых аналитических инсайтов.

Декабрь 2007 — Декабрь 2010 3 года 1 месяц

ТОО "Эконоя"

Алматы

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

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

Сетевой администратор

Компания работала с корпоративными клиентами по обслуживанию компьютеров, серверов, и локальной сети, а так же настройкой и обслуживанием стабильной работы 1С.

Навыки и компетенции

Активно использовал в работе:

Ремонт и техническое обслуживание

Общий ремонт компьютеров, установка программного обеспечения, диагностика аппаратных и программных сбоев, прокладыние локальной сети.

Системное и сетевое администрирование

Управление серверами, настройка и поддержка Active Directory, DNS, DHCP.

Администрирование баз данных и серверного ПО

Поддержка и настройка баз данных (1C, SQL-серверы) и серверных приложений – веб.

Применял на практике:

Автоматизация и скриптинг:

Создание скриптов на Bash, PowerShell или Python для автоматизации рутинных задач.

Безопасность инфраструктуры:

Настройка брандмауэров, VPN, систем обнаружения вторжений (IDS/IPS) и других инструментов для защиты сети.

Образование

Высшее

2012 Казахский национальный аграрный университет, Алматы

Экономики и Финансов, Бухгалтерский учет, анализ и аудит

2009 Капланбексий Агро-Экономический колледж

Повышение квалификации, курсы

2020 Основы информационной безопасности

#UC-2415d2c8-7ea2-4cd6-bc8e-9893c64274d4

Udemy, Специалист ИБ

2018 Профессиональный бухгалтер РК

Ассоциация профессиональных бухгалтеров и аудиторов Казахстана, Профессиональный

бухгалтер

2018 Аудитор РК

Ассоциация профессиональных бухгалтеров и аудиторов Казахстана, Аудитор

Тесты, экзамены

2018 Профессиональный бухгалтер РК

Ассоциация профессиональных бухгалтеров и аудиторов Казахстана (АПБА),

Профессиональный бухгалтер AST-001876 от 10.07.2018

Электронные сертификаты

2020 Основы Информационной безопастности

Навыки

Знание языков Казахский — Родной

Английский — В2 — Средне-продвинутый

Русский — С2 — В совершенстве

Навыки Базы данных Налоговое консультирование МСФО MS Access SQL

1C: Бухгалтерия MS Power BI Работа с большим объемом информации

Подготовка отчетов Аналитика MS Excel ChatGPT Python VBA

Ремонт ПК Взаимодействие с органами государственного контроля

DBeaver PostgreSQL Локальные сети Нейронные сети Oracle BI

Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль

Права категории В

Дополнительная информация

Обо мне

Более 14 лет опыта в налогообложении и бухгалтерском учёте заложили прочную базу для глубокого понимания финансового анализа, бюджетирования и налогового контроля. В последнее время я значительно расширил свой инструментарий, интегрировав современные ИИ-технологии в решение рабочих задач.

Мой аналитический стек включает:

- Microsoft Excel: продвинутые функции, сводные таблицы и Power Query для обработки и визуализации данных.
- Базы данных: PostgreSQL, Microsoft Access и инструменты типа dbeaver и pgAdmin для

извлечения и манипуляции данными.

- Программирование и автоматизация: с помощью ИИ применяю Python (pandas, numpy) для построения аналитических моделей и оптимизации процессов.
- Инструменты разработки: Visual Studio Code и Docker Desktop для создания, тестирования и развертывания аналитических решений.
- ИИ и NLP: использование ChatGPT для формирования качественных промптов, а также пилотные проекты по внедрению NLP и Embeddings для анализа налогоплательщиков и сопоставления товаров, работ и услуг в цепочке взаиморасчетов.

Параллельно с аналитической деятельностью, я обладаю опытом системного администрирования. Я управляю малой серверной инфраструктурой, настраиваю и поддерживаю Active Directory, DNS, DHCP, а также тестирую решения в области виртуализации и облачных технологий. Такой технический бэкграунд позволяет оперативно решать возникающие IT-задачи, обеспечивая надежность и безопасность корпоративных систем.

Мои сильные аналитические навыки, технологическая экспертиза и инновационный подход помогают находить эффективные и нестандартные решения даже в самых сложных ситуациях, что существенно улучшает как финансовые процессы, так и IT-инфраструктуру организации.