



# Шахов Олег

Мужчина

+7 (960) 0386697 — предпочитаемый способ связи • WhatsApp, Telegram oleg1807@bk.ru

Проживает: Казань

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду: Аргентина, Батуми, Болгария, Германия, Греция, Казань, Казахстан, Канада, Молдова, Москва, США, Санкт-Петербург, Сербия, Черногория, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

# Инженер технической поддержки

Специализации:

- Аналитик
- Специалист технической поддержки
- Тестировщик
- Технический писатель

Занятость: полная занятость, проектная работа, стажировка

График работы: полный день, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 2 года 11 месяцев

Ноябрь 2023 — Июнь 2024 8 месяцев

# ООО "Профигрупп"

## Инженер технического сопровождения и поддержки

- 1. Сбор и подготовка данных из различных источников, для дальнейшего анализа, а также выработке рекомендаций на основе полученных результатов.
- 2. Использование инструментов и языков программирования (включая Python) для извлечения информации, выявления трендов и паттернов в больших объемах данных.
- 3. Визуализация данных: Создание графиков и диаграмм для наглядного представления результатов анализа инцидентов и других ключевых показателей.
- 4. Поддержка базы знаний: Участие в создании и обновлении базы знаний команды, включая написание отчетов на основе проведенного анализа данных.
- 5. Работа с базами данных: PostgreSQL (DBeaver).
- 6. Проведение аналитики результатов испытаний средств измерений, составление технических отчетов и рекомендаций по улучшению процессов.
- 7. Испытания программно-аппаратных средств. Проведение тестирования средств измерений и программного обеспечения для выявления сбоев и проблем в работе систем.
- 8. Применение Python для выполнения вычислительных задач и анализа данных, включая работу с библиотеками для обработки данных.
- 9. Знания веб-технологий: основ HTML, CSS и JavaScript, что позволяет взаимодействовать с веб-приложениями и проводить базовый анализ веб-данных.
- 10. Опыт работы в Jupyter Notebook, Google Colaboratory, Git и Jira для управления проектами и совместной работы с командой.

Август 2021 — Ноябрь 2023 2 года 4 месяца

#### 000 "М12СИСТЕМС"

## Ведущий инженер

- 1. Сбор данных из разных источников, их очистка, форматирование и подготовка для анализа, выработка рекомендаций.
- 2. Анализ данных: Использование инструментов и языков программирования для извлечения

информации, выявления трендов и паттернов.

- 3. Визуализация данных: Создание графиков, диаграмм для наглядного представления результатов выявленных инцедентов.
- 4. Поддержка в создании базы знаний: Помощь команде в написании отчетов на основе анализа данных.
- 5. Работа с базами данных: Загрузка, хранение и манипуляции данными с использованием базовых запросов SQL или других инструментов.
- 6. Аналитика результатов испытаний средств измерений, составление тех. очтетов и рекомендаций.
- 7. Испытания средств измерений и программно-аппаратных средств с целью выявления сбоев в работе.
- 8. Python для анализы данных. Вычислительные задачи.
- \* Базовые запросы PostgreSQL.
- \* Понимание HTML/CSS/JS.
- \* Работа в Jupiter Noutbook.
- \* Работа в Google Colaboratory.
- \* Работа в Git.
- \* Работа в Jira.

## Образование

## Высшее

2005

# Казанский государственный энергетический университет, Казань

Институт электроэнергетики и электроники, Промышленная электроника

### Навыки

Знание языков

Русский — Родной

**Английский** — A2 — Элементарный

Навыки

Python SQL Аналитическое мышление Аналитические исследования Анализ данных MS PowerPoint Статистический анализ PostgreSQL Визуализация данных Формирование аналитической отчетности Корреляционный анализ Matplotlib GitHub SciPy MS Visual Studio