Солтан Суннетбаев — Java Backend Developer



- Middle
- Москва, Россия
- 100 000 ₽ (руб/мес)
- Временная работа | Полная занятость | Фриланс | Частичная занятость
- Удаленная работа
- Релокация
- Контакт: geeklink.io/cv-131719



Навыки

Apache Maven, C++, Django Framework, Django REST Framewor, Elasticsearch, Flyway, Git, Java, JWT, keycloak, Kotlin, Liquibase, PostgreSQL, Python, REST API, Spring Boot, Spring Data, Spring Framework, Spring Security, OOII.

Опыт работы

• Salam (Software Development Company)

Октябрь 2021 — Январь 2025 (3 года 4 месяца) - Java Backend Developer

Полный цикл backend-разработки и вывод в production 2 enterprise-проектов государственного и коммерческого уровня.

- Hazarlogistika Railway платформа отслеживания вагонов (3+ года в эксплуатации)
- REST API, Excel-обработка, управление пользователями
- TSSE документооборот Торгово-промышленной палаты (2+ года в эксплуатации)
- RBAC+ABAC контроль доступа, SMS/Email уведомления, аналитика

Stack: Java 8-11, Spring Boot, Spring Framework, Spring Data, Spring Security, PostgreSQL, Maven, Flyway, JWT, Apache POI, MapStruct

• Программа развития ООН (ПРООН) в Туркменистане

Январь 2025 — Июль 2025 (7 месяцев) - Java Backend Developer (Middle/Middle+)

Разработка системы электронного документооборота для записи актов гражданского состояния в команде из 3 backend-разработчиков.

Проект:

— Civil Registry System — государственная система ЗАГС для обработки записей о рождении, смерти, браке

Основные задачи:

- Разработка REST API для взаимодействия с клиентами
- Реализация расширенного поиска с Elasticsearch (custom tokenizers, analyzers)
- Внедрение системы контроля доступа RBAC+ABAC на основе состояний записей и локаций
- Интеграция Keycloak для аутентификации государственных служащих
- Оптимизация производительности PostgreSQL (индексирование, оптимизация запросов) Stack: Java 17, Spring Boot, Spring Framework, Spring Data, Spring Security, PostgreSQL, Maven, Elasticsearch, JWT, Keycloak, Liquibase, Docker, Docker Compose

Образование

• Промышленная электроника

Институт телекоммуникаций и информатики Туркменистана 2020-2025

• Программная инженерия

Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет), Москва 2025-2029

Обо мне

Программированием занимаюсь с 9 класса. В школьные годы побеждал на региональных и финальных этапах школьных олимпиад по информатике (спортивное программирование на C++).

Во время обучения в Институте телекоммуникаций и информатики Туркменистана начал изучать Java и работать, совмещая с учёбой. В настоящее время продолжаю обучение на бюджетной основе очно в МГТУ им. Н.Э. Баумана по направлению "Программная инженерия".

Имею опыт самостоятельной разработки и вывода в production enterprise-решений.