

Android разработчик Александр Ходосок

Место проживания: Москва



© @olekzandrfomiliya



ctrlaltdel.345@gmail.com



gvidonn.github.io

Языки

Русский - Родной; Английский - В2; Белорусский - С1

Проекты

Github: https://github.com/GvidoNN

RuStore: https://www.rustore.ru/catalog/developer/17bb6a67

Опыт работы ~ 4 года

Android - разработчик Эвотор

Mocква, https://evotor.ru/

Декабрь 2023 - Настоящее время

Разработка и поддержка приложения "Мобильный кассир", поддержка приложения для кассы, адаптировал приложение для Huawei устройств, прикрутил СБП к методам оплаты, из-за чего популярность приложения выросла на 30%; переход с LiveData на Flow, разработка SDK для внедрения приёма оплаты прямо с телефона. Основной проект - https://play.google.com/store/ apps/details?id=ru.evotor.evotormobile&hl=ru

- + Retrofit2 + OkHttp (REST API);
- + Kotlin Coroutines + Flow + LiveData;
- + Koin (DI);
- + Firebase (Analytics, Database) + ROOM;
- + XML вёрстка;
- + Custom View;
- + Cicerone (Navigation);
- + Clean Architecture (MVVM) + multimodule.

Android - разработчик Uvenco (Unicum)

Mocква, <u>https://uvenco.ru/</u>

Январь 2022 - Декабрь 2023

Разработка ПО для вендинговых аппаратов на базе Android. Разработка архитектуры и написание "операционной системы" для кофемашины. Построение и доработка архитектуры приложения программы лояльности.

https://play.google.com/store/apps/details?id=uk.co.u24

- + Kotlin Coroutines + Flow;
- + KMP;
- + MVI + Clean Architecture;
- + Retrofit (REST API);
- + ROOM (SQLite);
- + Ktor (Websockets);
- + Compose + Material Design + Animated Navigation (Lottie);
- + Jira + Confluence + GitLab.

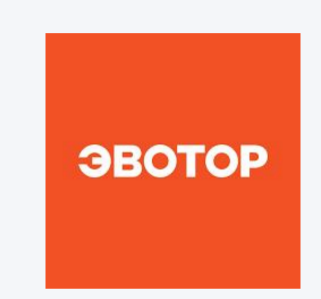
Android - разработчик Лаборатория Финансового университета

Mocква, https://fa.ru

Август 2021 - Ноябрь 2022

Разработка с нуля Android-приложения для автоматизации выдачи курсовых, дипломных и иных проектных работ, включающий в себя мессенджер.

- + Retrofit, OkHttp (REST API);
- + Kotlin Coroutines;
- + Hilt (DI);
- + JUnit5, Mockito (Unit-test);
- + Custom View;
- + Jetpack Navigation;
- + Clean Architecture (MVVM).







Разработчик Грин Машин

Минск, <u>https://greenmachine.by/</u>

Май 2022 - Текущее время

Разработка и поддержка интернет-магазина. Разработка и поддержка телеграм бота для внутреннего пользования и для внешнего пользования клиентами.

- + CMS OpenCart;
- + Python;
- + PyTelegramBotAPI;
- + Pandas + numpy;

Грин Машин

Образование

Финансовый университет при Правительстве РФ

Факультет информационных технологий и анализа больших данных Департамент машинного обучения и анализа больших данных Прикладная информатика

2021