郭俊锋



13729949300 | 1305105800@qq.com0 | 男 | 1999/09 深圳 | 1年以内工作经验 | 求职意向: Android | 期望薪资: 面议

个人优势

- 1.有多个app开发的项目经验,对业务上的需求逻辑考虑的比较严谨。
- 2.目前在自学kotlin,对新技术有较高的兴趣。
- 3.性格良好,能很快的融入团体。

教育经历

东莞理工学院 本科 软件工程

2017-2021

实习经历

深圳速易宝智能科技有限公司 安卓开发工程师

2021/01 - 2021/06

内容: 在1月份,去到该公司实习,期间担任安卓开发,在经过2个月的考核,得到领导认可,加入智能换电柜的项目组,从零开发智能换电柜,6月份大学毕业转正。

项目经历

智能换电柜 安卓开发工程师

2021/04 - 至今

内容: 主要满足电动车的续航问题。

该项目从4月份开始,首先参与最基础的产品功能分析,根据市场上现有的产品,解析出基本的业务功能。柜机端上的 app主要与云平台和硬件进行交互。

1与云平台:

- (1).云平台推送消息,柜机开始业务逻辑(借电和还电)在用户操作完成后,上报用户的操作信息以及过程中出现的 异常信息。
- (2).实现数据互通,柜机周期上传柜机数据(格口数据,在箱电池数据,以及异常信息的上报)
- (3).云平台实现远程操控柜机(远程开箱门和远程更新app等等)

2.与硬件

(1) 与单片机开发工工程师,制定和对接协议,实现告警实时监测以及柜机端的数据展示。

该项目用到的技术:

- 1.项目中与云平台采用的通讯协议是MQTT协议,订阅的主题和发布的主题,与后台开发进行协商
- 2.GreenDao框架,一开始该项目是没有使用到这一个框架的,后来导师建议我去看一下。使用后,对后续的维护提供了很大的便利。
- 3.downloadtask从服务器下载apk,并在柜机中安装,实现远程更新app的功能。

业绩: 目前有4个客户, 其中一个客户也还在追加订单。

南京和电智能存取柜 安卓开发

2021/10 - 2021/11

内容: 满足政府人员的东西存放, 快递员投递物品以及人民投递办公材料

项目分为3个业务模块。1存件2取件3办公材料存件。

该柜机实现模糊搜查功能,因甲方要求,无需对客户信息进行限制访问。因此投件时,输入相应的数字或者名字的首字母,会显示出所有符合该信息的用户。

取件,存件以及回收过期包裹,都会有相应的记录上传云平台进行保存。方便后续追溯问题。

工作经历

深圳市速易宝智能科技有限公司 Android

2021/01 - 至今

内容: 参与公司主要产品智能换电柜的研发,以及开发其他智能柜的项目(四川自贡存取柜等)。后续产品的维护以及功能升级。