前端-有实习经历-计科专业-禹佳玥简历

禹佳玥 求职岗位:前端开发 可提前实习 一周内到岗

年龄: 21岁 性别: 女

联系电话/微信: 18703999922 **邮箱:** yujiayue123@126.com

相关链接

博客链接: https://www.cnblogs.com/yolocatcat
Github 链接: https://github.com/yujiayue123

个人知识库链接: https://yujiayue123.github.io/docsify knowledge base home



教育经历

吉林大学珠海学院

本科

计算机科学与技术

2020年10月~2024年6月

GPA 专业排名前 10%

主修课程:数据结构与算法、计算机网络、计算机组成原理、操作系统、计算机体系结构、软件工程等

实习经历 有半年以上的实习经历 可提供实习证明

北京百度网讯科技有限公司 - 前端开发

2022年10月~2023年4月

- · 所属部门:移动生态事业群组/企业信息服务部/爱企查组
- 工作内容:
 - 1. 负责场景化售卖产品寻客宝、寻标宝以及商机宝前端项目的持续交付,包含 PC、H5、小程序等多个终端;
 - 2. 深度参与到了团队的敏捷开发流程当中,通过每日站会及周例会提升了协作效率;
 - 3. 负责编写团队公用组件,同时也扩展了原有组件,提升了团队开发效率;
 - 4. 完成场景化营销拓客场景聚合,建设商机宝产品的商机查询与商机推荐功能,持续支持产品落地;
 - 5. 深度参与到前端工程化开发过程中,通过 CI/CD 的流水线发版,提升了团队工作效率以及项目质量保证;
 - 6. 支持轻量化营销拓客工具建设, 22 年 Q4 整体销售收入 576w 元, 其中商机宝销售收入 5,7400 元;

部分项目经历

前端 商机宝 – 营销拓客解决方案

2022年10月~2023年4月

项目地址: <u>https://shangjibao.baidu.com</u>

- 项目介绍: 爱企查全量企业库结合爱番番联系方式、招投标等特色数据,通过对企业动态变更标签的挖掘,构建营销场景下的商机拓客工具。
- 营销拓客新项目 vue3 + ts(严格模式)落地,提高项目质量和页面性能;
- 使用 vite3 和 unocss,提高团队开发效率,大幅减少 css 代码冗余,减小前端代码包体积,加快页面访问速度;
- 使用 pinia 进行状态管理,减轻了项目体积,模块化设计,方便拆分状态;
- 项目通用组件抽离到 common 组件库,便于后续其他项目使用;
- 按 PM 的需求添加埋点,收集用户行为信息。

前端 寻标宝 – 招中标信息和商机触达

2022年12月~2023年2月

项目地址: https://xunbiaobao.baidu.com

(微信小程序/百度小程序搜索"寻标宝")

- 项目介绍: 汇聚了全网招采信息的标讯信息库, 为用户提供全面、及时、真实的信息查询和订阅服务, 帮助用户轻松获取全国招采讯息, 连接更多商机。
- 包管理工具使用 pnpm 优化性能,提交代码前通过 ts-check 进行代码检查;
- 在 pc 端标讯详情页增加招投标信息页面入口,新增以公司为维度的招投标信息页面,可以看到更多关于某公司的招投标信息,以此提高招投标效率。

前端

寻客宝 – 高效精准获客

2022年11月~2023年3月

项目地址: https://xunkebao.baidu.com

(微信小程序/百度小程序搜索"寻客宝")

- 项目介绍: 数字化售卖产品之一,核心功能是企业查询、企业推荐,领取、查看企业详情数据以及企业触达, 快速高效地帮助销售获取目标客户。
- 小程序和 pc 端代码分别放在两个组件库, pc 端使用 vite 搭建,接入神策埋点记录跟踪用户行为;
- 在小程序中添加商机广场 tabbar, 放上爱番番 app 的商机广场内容,点击立即解锁商机跳转购买页面,购买成功后需要到爱番番官网兑换商机,以此达到引流增收的效果。
- 小程序商机广场页面添加搜索功能,不强制用户登录,若用户未登录则缓存搜索记录,若检测到用户已登录就调用鉴权接口保存或查询搜索记录回显在搜索框下方。

专业技能

- 熟练使用 HTML5、CSS3 进行页面布局,能快速还原设计稿;
- 熟练使用 JavaScript、TypeScript,了解原生 js、ES6+基础知识;
- 熟悉 Vue、React 前端框架,有前端模块化、组件化经验,熟悉前端常用 ui 组件库如 antd-design、element 等;
- 熟悉常用的数据结构与算法,并且能够在项目中灵活运用;
- · 熟悉 Web 标准,熟悉 http 协议,能根据 api 报错快速定位问题;
- · 掌握常用的前端工程化解决方案如 Webpack 等,了解其基本配置;
- 熟练使用项目版本管理工具 Git,有实际项目使用经验;
- 了解 nodejs、java、python 等相关服务器端语言,有简单的 SpringBoot 项目开发经验;
- 了解 SQL 基本语句, 能够在 linux 上使用基本命令行;
- 会使用 echarts 等数据可视化工具。

获奖情况/证书

- 英语四级+英语六级
- 2022/06 泰迪杯全国数据挖掘与分析挑战赛全国三等奖、省二等奖
- 在比赛中负责将表格数据可视化并对比分析,使用了 python+seaborn+jupyter notebook 等工具
- 2022/12 MathorCup 高校数学建模挑战赛全国三等奖
- 2021/09 校一等奖学金