|  |
| --- |
| **李娜** |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 性别：男 | 年龄：30岁 | 居住地：大连 | | 手机：15998603783 | 邮箱：lina958@126.com | 应聘职位：移动端开发工程师 | |
| **教育背景**  **2012.09 - 2015.06 浙江大学 软件工程 硕士** |
| **工作经历**  **2021.01 - 至今 vivo 资深移动端开发工程师 30K**  • 负责移动应用开发，使用原生或跨平台技术构建高质量移动应用  • 参与产品需求讨论，从技术角度提供可行性建议  • 适配多种设备和系统版本，确保应用兼容性和稳定性  • 集成第三方SDK，实现支付、地图、推送等功能  • 维护应用版本，及时修复bug和发布新功能  • 优化应用性能，通过内存管理和渲染优化，应用启动速度提升40%  **主要项目：**  • 移动端性能优化：通过多项优化措施，应用性能提升60%  • 跨平台应用架构：使用Flutter构建跨平台应用，开发效率提升50%  **2016.01 - 2018.12 美团 高级移动端开发工程师 36K**  • 维护应用版本，及时修复bug和发布新功能  • 优化应用性能，通过内存管理和渲染优化，应用启动速度提升40%  • 参与产品需求讨论，从技术角度提供可行性建议  • 适配多种设备和系统版本，确保应用兼容性和稳定性  • 负责移动应用开发，使用原生或跨平台技术构建高质量移动应用  • 集成第三方SDK，实现支付、地图、推送等功能  **主要项目：**  • 跨平台应用架构：使用Flutter构建跨平台应用，开发效率提升50%  • 移动端性能优化：通过多项优化措施，应用性能提升60%  **2017.01 - 2020.12 腾讯 资深移动端开发工程师 33K**  • 适配多种设备和系统版本，确保应用兼容性和稳定性  • 集成第三方SDK，实现支付、地图、推送等功能  • 参与产品需求讨论，从技术角度提供可行性建议  • 负责移动应用开发，使用原生或跨平台技术构建高质量移动应用  • 维护应用版本，及时修复bug和发布新功能  • 优化应用性能，通过内存管理和渲染优化，应用启动速度提升40%  **主要项目：**  • 移动端性能优化：通过多项优化措施，应用性能提升60%  • 跨平台应用架构：使用Flutter构建跨平台应用，开发效率提升50%  **2021.01 - 2023.12 华为 高级移动端开发工程师 27K**  • 适配多种设备和系统版本，确保应用兼容性和稳定性  • 参与产品需求讨论，从技术角度提供可行性建议  • 负责移动应用开发，使用原生或跨平台技术构建高质量移动应用  • 集成第三方SDK，实现支付、地图、推送等功能  • 优化应用性能，通过内存管理和渲染优化，应用启动速度提升40%  • 维护应用版本，及时修复bug和发布新功能  **主要项目：**  • 跨平台应用架构：使用Flutter构建跨平台应用，开发效率提升50%  • 移动端性能优化：通过多项优化措施，应用性能提升60% |
| **专业技能**  性能优化 | Java | Flutter | Android | Swift | iOS | 移动端架构 | React Native | Kotlin |
| **培训经历**  • 参加UI/UX设计专业课程培训  • 完成数据分析师专业技能培训  • 完成PMP项目管理专业人士认证培训  • 参加Google Analytics数字营销认证课程 |
| **获奖经历**  • 项目优秀奖  • 团队贡献奖  • 最佳团队协作奖 |
| **自我评价**  拥有多年相关工作经验，熟练掌握专业技能和工具。具备敏锐的业务洞察力，能够准确理解需求并提供有效解决方案。工作效率高，抗压能力强，能够在快节奏的工作环境中保持高质量的工作输出。具备优秀的项目管理能力，能够协调各方资源，确保项目按时交付。 |