

序号	岗位名称	上班地点	岗位职责	任职要求	薪资范围	招聘人数
1	ERP实施顾问	宁波/上海/青岛	<ol style="list-style-type: none"> 负责系统项目实施进度的整体把控，安装调试、演示培训、应用指导等； 负责客户需求分析，根据系统特点及优点，提供解决方案； 提供实施中的相关文档，协助客户调整sop方案； 系统中业务、技术的沟通与问题的处理； 配合系统功能的上线测试； 完成实施总结报告； 负责客户单位的沟通协调，维护客户关系，提高客户满意度。 	<ol style="list-style-type: none"> 物流或计算机等相关专业，大专或以上学历； 具备良好的沟通协调能力和团队协作能力，能够在一定的压力下工作。 具备1-2年以上产品或项目实施经验者优先； 有一定的货代/软件行业客户服务从业经验者优先； 能适应外地出差。 	10-15W/年	2
2	ERP实施助理	宁波/上海	<ol style="list-style-type: none"> 负责物流软件售后服务支持，及时受理、解答客户问题； 协助实施工程师完成系统实施、实施测试及相关培训工作； 负责系统安装及实施文档制作工作； 负责客户/市场需求的收集登记，及时反馈技术团队； 负责实施过程中，解决客户提出的有关软件使用的疑难问题 	<ol style="list-style-type: none"> 物流或计算机等相关专业，大专或以上学历； 具备良好的目标导向、协调能力、推动执行力，能够在一定的压力下工作。 有一定的货代/软件行业客户服务从业经验者优先； 能适应外地出差； 无工作经验，但主观能动性较强，有进取心、有闯劲，公司可考虑人才储备培养。 	6-10W/年	2
3	移动端开发	台州	<ol style="list-style-type: none"> 参与手机APP应用UI框架设计及搭建，完成UI相关功能及业务逻辑开发 负责安卓等移动平台应用开发 负责混合APP的前沿技术和新技术的调研 能够与产品经理及相关研发密切合作，保障产品质量，提升客户满意度 负责解决项目开发及运行过程中性能、内存及流量方面的优化 负责和后端工程师对接数据交互，能快速理解和消化各方需求并落实为具体工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 计算机相关专业本科及以上学历 具有移动端应用3年以上工作经历，并有完整的APP项目开发经验 熟练掌握IOS、Android开发工具和测试工具的使用，熟练使用react, 有过React + react-native 开发经验与html混合开发 精通react-native、webpack；node.js及vue技术，了解vuex和vue-router的使用 有原生Android或是IOS开发经验者优先 熟练使用版本控制工具git，具有多人协作工作流开发经验者优先 拥有较好的团队协作精神，具备独立创新解决问题的能力、不断探索的态度以及高质量交付产品意识，能够在一定的压力下工作。 	10-15W/年	1
4	品宣&美工	宁波	<ol style="list-style-type: none"> 负责公司网站及产品的页面设计和美化，提高网站的用户体验 了解用户需求，分析用户行为，根据需求调整公司平台内容建设 负责自媒体平台的日常运营和维护工作，为公司整体品牌传播和营销服务 根据公司发展计划，负责宣传推广、活动创意、美工设计和制作 撰写相关微信文案，把控设计风格 负责公司各类图片信息的收集、整理和归档工作 	<ol style="list-style-type: none"> 专科以上学历，市场营销、广告学、电子商务等相关专业优先 1年以上美工设计或自媒体运营工作经验 熟练操作各项设计制作软件，保证工作质量 熟悉各大主流平台（微博、微信）的使用和推广流程，熟悉网络推广和产品运营流程。 具有良好的业务理解能力和团队精神，有创意、有较强的文字编辑能力 具备良好的协调沟通能力，执行力强，责任心强 	6-10W/年	1
5	技术支持工程师	宁波	<ol style="list-style-type: none"> 负责解决安装实施维护中遇到的和服务器、客户端硬件、数据库、操作系统等软硬件问题 是开发部和客服部、客户的桥梁，协助开发人员解决由于客户特殊软硬件、数据环境产生的各种软件疑难问题 有计划通过培训提高客服人员的计算机软硬件水平 部分软件修改 	<ol style="list-style-type: none"> 计算机科学或软件工程等相关专业，本科及以上学历； 对计算机硬件、网络、服务器、系统安装、解决安装难题有兴趣； 善于发现影响系统速度、稳定性、软硬件问题； 熟悉常用的数据库； 具备良好的沟通协调能力和团队协作能力； 能适应外地出差优先考虑。 	10-15W/年	1