



招聘简章

| 公司简介 | <p>江苏拓驰工程技术开发有限公司是一家位于江苏苏州的民营科技型企业,公司专业为客户提供液液分离, 固液分离, 粉体输送, 低温工程, 化工、制药等行业工程改造服务。</p> <p>拓驰拥有灵活适应项目和研发任务的组织架构, 工程设计与研发人员共 10 人, 人才分布呈阶梯性, 全力打造技术与项目管理全能人才, 努力培养工艺、电气、设备、配管、结构等多专业综合应用工程师。依托由博士、硕士及一批有创新能力的工程师团队, 基于 AspenPlus、Ansys FEA、Ansys Fluent 等热力学、流体力学、传热学、材料力学模拟软件, 以及 Solidworks、AutoCAD 工程图学软件, 在项目设计与执行的各个环节与国外先进技术接轨, 用数据做优化是贯穿项目服务始终的拓驰理念。</p> <p>“力求成为专业领域的创新者, 核心技术的拥有者, 细分行业的领导者”是拓驰人的奋斗目标, 与东南大学、南京工业大学、东北电力大学建立产学研合作平台, 将用科技工程铸就拓驰品牌, 科技创新塑造企业美好未来, 以真诚的态度期待渴望创新和突破的有志青年携手合作, 共创未来。</p> | |
|----------------|--|------|
| 企业性质 | 私营企业 | |
| 公司地址 | 江苏省苏州市高新区泰山路 2 号博济科技园 A 座 618 室 | |
| 招聘岗位 | | 招聘人数 |
| 过程装备与控制工程/化工工艺 | <p>岗位职责:</p> <ol style="list-style-type: none">负责设备工艺与结构设计;负责完成具体项目系统工艺设计方案和施工图设计;负责工艺系统产品选型、技术协议编制和验收;负责本专业技术交流, 协调业主、设计院及相关管理公司等单位之间的技术要求;负责本专业设计交底。 <p>任职要求:</p> <ol style="list-style-type: none">熟悉应用 SW6 等设备设计软件;熟悉 ASPEN、Ansys、PRO II 优先, 或参加公司组织的新人培训成绩优异者;英语国家四级或以上;强烈的责任心和专业兴趣, 良好的合作、沟通能力, 吃苦耐劳, 适应不定期出差。 | 6 |

地址 ADD: 中国江苏省苏州市高新区泰山路 2 号 (博济科技园 A 座 618 室)

Room 618, Building A, Boji Science Park, No. 2 Taishan Road, SND, Suzhou, Jiangsu Province, P. R. China

电话 TEL: +86 512 6665 0239

邮箱 EMAIL: torchi@torchien.com

网址 WEBSITE: <http://www.torchien.com>

| | | |
|------|--|---|
| 电气工程 | <p>岗位职责:</p> <ol style="list-style-type: none"> 负责工程的电气、自控专业设计工作; 协助项目设计经理及时完成具体项目的电气、自控方案和施工图设计; 负责本专业产品选型、技术协议编制和验收; 负责本专业技术交流, 协调业主、设计院及相关管理公司等单位之间的技术要求; 负责本专业设计交底。 <p>任职要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> 英语国家四级或以上, 计算机 2 级或以上 强烈的责任心和专业兴趣, 良好的合作、沟通能力, 吃苦耐劳, 适应不定期出差。 | 2 |
| 薪资待遇 | 3500 元/月 (税前), 缴纳五险一金 | |
| 新人培训 | 新员工将接受公司组织的各项培训: 规章制度、组织结构、专业技能等。培训方式: 1、集中授课、脱岗培训; 2、在岗培训、一帮一带。 | |
| 毕业设计 | 公司提供设计题目与设计场地, 有专业工程师指导完成论文。 | |
| 面试形式 | 学院宣讲、面谈。 | |