特变电工自控设备有限公司2023届校园招聘简章

新疆特变电工自控设备有限公司是特变电工“十三五”期间重点培育的新产业，致力于35kV及以下智能电气装备的研发与生产，产品广泛应用于电源、电网、石油石化、轨道交通、数据中心、新能源、城市建设等国民经济重要领域和国家重点项目，是国家城乡电网建设与改造重点推荐的成套电气设备生产厂家。

作为中国西部最大的智能电气数字化工厂，公司立足新疆，充分发挥“一带一路”的核心区位优势，辐射中西亚丝绸之路经济带沿线国家。公司以“为客户提供安全、可靠、智能化、高性价比的电气装备与服务”为使命，以建立“标准化、模块化”为基础，打造智能电网中低压成套设备智能制造新模式，引领中国智能电气装备科技产业的技术进步。

公司拥有智慧能源管理云平台、产品数字化三维仿真设计平台、产品质量管理系统、生产制造执行系统、数字化立体仓储系统、钣金柔性加工系统、开关成套柔性装配系统、断路器柔性生产系统等。公司建立了新疆配电网智能系统行业工程技术研究中心，研发能力达行业内领先水平，建设产学研用相结合的开放式创新平台，提供绿色科技、智能环保、可靠高效的电气技术解决方案，被认定为国家级“高新技术企业”，专精特新“小巨人”企业。

特变电工自控设备有限公司以事业留人，以情感留人，以待遇留人；坚持公开选拔、竞争上岗；让大家在推动企业发展的实践中与公司共同成长，为优秀人才搭建公平成长的舞台。

特变电工自控设备有限公司真诚期待拥有梦想、锐意创新的您能与我们共同成长，共创辉煌明天！

**一、特变电工自控设备有限公司2023届校园招聘需求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位类别** | **需求专业** | **需求人数** | **工作地点** |
| - | 校园大使 | 职位描述1.推广宣传最新的校招信息至院校群、班级群、院校公众号等;2.校园宣讲会的现场支持（宣传材料的打印张贴、宣传页发放等);3.拓展校园宣传渠道，收集学校各类信息;4.引导2022-2023届学生参与企业招聘活动5.推荐身边优秀的同学投递简历。 | 10 | - |
| 1 | 技术研发类 | 电气工程及其自动化、机械设计制造及其自动化、机械工程电机与电器、电力系统及其自动化、机电一体化、机械电子工程等相关专业 | 15 | 新疆 |
| 2 | 质量工艺类 | 质量管理工程、电气工程及其自动化、机械设计及其自动化、机械工程、机械电子工程、自动化、材料科学与工程、金属材料工程、测控技术与仪器、过程装备与控制工程、材料成型及控制工程、机电一体化等相关专业 | 10 | 新疆 |
| 3 | 报价类 | 管理科学与工程、工业工程、电气工程及其自动化、机械设计制造及其自动化、机械工程、自动化、测控技术与仪器、材料成型及控制工程、材料科学与工程、金属材料工程、机电一体化等相关专业 | 5 | 西安、新疆 |
| 4 | 招标采购类 | 经济学、统计学、管理科学与工程、工业工程、电气工程及其自动化、机械设计制造及其自动化、机械工程、自动化、测控技术与仪器、材料成型及控制工程、材料科学与工程、金属材料工程等相关专业 | 5 | 新疆 |
| 5 | 精益管理类 | 管理科学与工程、工业工程、电气工程及其自动化、自动化、机械设计制造及其自动化、金属材料工程、过程装备与控制工程、焊接技术与工程等相关专业 | 5 | 新疆 |
| 6 | 工程管理类 | 工程管理、工程造价、土木工程、测绘工程、机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化、给排水科学与工程、水利水电工程、质量管理工程、安全工程等相关专业 | 10 | 新疆 |
| 7 | 市场管理类 | 电气工程及其自动化、机械设计及其自动化、工业工程、机械工程、机械电子工程、自动化、材料科学与工程、金属材料工程、测控技术与仪器、过程装备与控制工程、材料成型及控制工程等相关专业 | 5 | 西安、新疆 |
| 8 | 市场营销类 | 电气工程及其自动化、机械设计及其自动化、工业工程、机械工程、机械电子工程、自动化、材料科学与工程、金属材料工程、测控技术与仪器、过程装备与控制工程、材料成型及控制工程等相关专业 | 10 | 天津、西安、宁夏、新疆、东北地区、内蒙古地区 |
| 9 | 信息化岗 | 信息管理与信息系统、工业工程、电气工程及其自动化软件工程、物联网工程、计算机科学与技术、网络工程、软件工程等相关专业 | 5 | 新疆 |
| 10 | 职能管理类 | 法学、审计学、会计学、财务管理、人力资源管理、统计学、工业工程、财政学、管理科学、劳动与社会保障等相关专业 | 10 | 新疆 |

**二、福利待遇**

1.完整的、有竞争力的薪酬体系，薪资在同行业、同地区具有吸引力；

2.五险一金、专项奖励、餐补、年度体检、通勤班车、年假、探亲假、节假日福利、生日福利等；

3.提供员工宿舍，独卫、洗衣机等设施齐全，员工餐厅，室外篮球场；

4.定期举办篮球赛、拔河比赛、演讲比赛、文艺汇演、团委联谊等文体赛事和联谊活动；

5.通过入职培训、轮岗实习、入职导师岗位培养等助力新员工成长；实行管理和技术H型双通道发展，成长空间大。

**三、招聘条件：**

 1、国家统招本、硕、博应届生，优秀海外留学生；

 2、品行良好，学习成绩优秀，综合能力突出的应届毕业生；

 3、非外语类专业毕业生，要求外语水平达到国家四级及以上水平；外语类专业毕业生，要求外语水平达到专业四级水平；

 4、在校期间担任学生干部、获奖学金、获校级先进称号的毕业生及学生党员

优先考虑。

**四、简历投递方式：**

1、招聘流程：筛选简历—初试—复试—发送录用通知书—签订就业协议；

2、应聘人员可邮箱进行简历投递,也可在招聘会现场投递简历。

3、凡接到短信或邮件通知参加现场面试的毕业生，请携带1份个人简历、相关证书原件及经所在学院盖章确认的成绩单一份，在规定时间内到指定地点参加面试。

4、联系方式：

刘经理 18016862310

 李经理 15214806526

王经理 13699373520



简历投递：zkhr@tbea.com，简历命名为““2023校招-姓名-学校-专业-意向岗位-意向工作地点”

****