惠州市德赛电池有限公司 2023 届毕业生招聘简章

一、公司简介

惠州市德赛电池有限公司,成立于 2002 年 10 月 22 日,是一家国有控股上市企业(股票代码:000049)。公司致力于锂电池相关产品的研发、制造与销售,不断追求电池核心技术的创新和突破,同时,积极开展终端电子产品的智能装配业务。德赛电池拥有行业领先的锂电池开发设计与高端封装技术、高端智能硬件装配工艺技术,建有现代化的自动化生产工厂和高规格的电池性能测试实验室。公司产品广泛应用于智能手机、笔记本电脑、医疗器械、电动自行车、平衡车、汽车启停、无人机、储能、智能物联等终端产品和设备。致力于成为全球一流的新能源解决方案提供商及相关电子产品专业制造商。

德赛电池现拥有惠州仲恺、惠州惠南、长沙望城、越南北江等多个工业园区,已形成配套设施 齐全、装备先进、管理精益的现代化制造体系,来满足全球客户的快速需求。是工信部锂离子电池 安全标准特别工作组全权成员单位、广东省电池行业领军企业, 惠州市高新技术产业协会理事单 位,曾获第七届中国国际光储充大会"最佳基建储能项目奖"、"广东省十大书香企业"、"广东 省五一劳动奖状"等殊荣。

二、岗位及专业需求 (2023 届本科/硕士应届毕业生)

岗位类别	专业要求	岗位类别	专业要求
设备工程师	机械设计制造及其自动化、自动化、机械工程、电气工程自动化、	软件开发工程师	软件工程、计算机科学与技术等 相关专业
工业工程师	电子科学与技术等相关专业 工业工程、机械设计制造及其自 动化、机械电子工程、电气工程 及其自动化等相关专业	机械工程师	机械设计制造及其自动化、机械 工程、电气工程及其自动化等相 关专业

			I
生产课长	工业工程、机械设计制造及其自动化、自动化等相关专业	电气工程师	自动化、机械工程、电气工程及 其自动化、机械设计制造及其自 动化、
工艺工程师	自动化、电子信息工程、机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化、电气工程及其自动化等相关专业	视觉工程师	计算机科学与技术、软件工程、 机械设计制造及自动化等相关专 业
项目工程师	电子科学与技术、电气工程自动 化、机械设计制造及其自动化、 电气工程及其自动化等理工科 专业	计划工程师	物流管理、物流工程、工商管理等相关专业
品质工程师	质量管理工程、统计学类、 数学类、机械类等理工科专业	采购工程师	物流管理、物流工程、工商管理等相关专业
结构工程师	机械设计制造及其自动化、机械工程等相关专业	企业文化专员	汉语言文学、新闻学、网络与新媒体、人力资源管理等相关专业
硬件工程师	电子信息工程、电子科学与工程、自动化、通信工程、微电子科学与工程等相关专业	工程建设专员	建筑电气与智能化、工程造价、工程管理、行政管理等相关专业
嵌入式软件工程师	计算机科学与技术、软件工程、电气工程及其自动化、电子信息工程、通信工程、微电子科学与工程等相关专业	测试工程师	机械设计制造及其自动化、电子 科学与技术、材料科学与工程、 测控技术与仪器、电气工程及其 自动化等理工科专业
客户代表	商务英语、市场营销、国际经济与贸易等相关专业		

三、薪资福利

1、薪酬:本科:9-11W/年,硕士:11-13W/年;

2、五险一金:依法缴纳社会保险、住房公积金;

3、餐饮:员工餐厅免费供应一日四餐,提供多口味、多种类的可口饭菜;

- 4、住宿:免费入住职员公寓(标准**两**人间)。家具、空调、热水、独立卫生间、无线网络、茶水间、自助洗衣机等设施一应俱全;
- 5、娱乐设施:电影院、图书馆、健身房、舞蹈室、足球场、篮球场、羽毛球场、乒乓球室等设施 应有尽有,且免费对每一位员工开放;
- 6、其他福利:年终奖、大学生报到路费补贴、带薪年假、素质拓展、专业培训、节日礼包、生日 礼物、年度健康体检等等

四、应聘流程

宣讲——简历投递——简历筛选——笔试/面试——发放录用 offer

五、简历投递方式



扫码上方二维码进行投递