

林泽铭

设备工程师 调试工程师 | 6K-8K | 珠海 | 社招

电话: 15889862329 邮箱: lzm20050729@foxmail.com 出生年月: 2005.07
性别: 男 城市: 珠海 民族: 汉族 政治面貌: 群众 婚姻状况: 未婚



教育经历

珠海城市职业技术学院 工业机器人技术 大专 2023.09-2026.06

主修课程: 机器人运行与维护(ABB)、工业机器人应用编程(ABB Fanuc)、工业机器人系统集成、工业机器人焊接技术、机器人视觉技术与应用、PLC技术与应用、自动化生产线安装与调试、电工技术基础、Python程序设计、数控加工工艺与编程、CAD机械制图、3D创新设计(SolidWorks)等。

职业技能

获得证书: 低压电工证, 大学英语四级, 计算机二级证, 普通话二甲

个人技能: 熟悉工业机器人(ABB, Fanuc)的操作与维护; 善于工业机器人(ABB, Fanuc)的应用编

程; 能够基础的PLC应用编程; 会熟练用CAD, SolidWorks绘制机械图纸; 能够进行低压电气设备的安装、调试及维护; 熟练掌握Word、Excel、PPT等办公软件。

实习经历

TDK东电化电子(珠海)有限公司 E-TS Technician (设备故障排除) 2025.06-至今

1. 负责点胶机点位结构的优化与改造、插件机视觉与点位的微调、波峰焊接机的焊接工艺的调整、螺丝机点位与扭力的应用设置, 掌握装配机、绕线机、焊锡机、测试机各类机台结构, 可独立排查处置设备日常运行故障。

2. 承担流水线设备定期保养、机械结构检修与故障整改, 校准机械配合精度, 保障自动化产线长期稳定运转。

3. 负责多款工艺设备整机调试维护, 完成设备工艺参数整定与匹配, 优化工业机器人基准点位, 做好自动化流水线本体调试与日常维保工作。

5. 及时响应产线生产异常, 快速检修设备故障, 落地技术整改方案, 保障生产任务顺利推进。

6. 规划日常检修工作计划, 稳步推进产线设备运维各项工作正常运行。

自我评价

问题处理上: 面对难题不回避, 能快速梳理关键, 主动寻找解决方案, 保障事务推进;

成长提升上: 定期复盘工作学习, 总结经验优化方法, 持续提升做事效率与专业能力;

责任担当上: 对分配任务不敷衍, 主动承担额外工作, 以严谨态度落实每一项事务。