**玉溪师范学院就业信息推送表**

填表单位：玉溪师范学院 推送日期：2023年5月10日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 招聘单位 | 马尔软件技术开发（上海）有限公司 | 所属省份/地州 | 江苏 苏州 |
| 单位简介 | 马路科技成立于1996年，是产业界内第一家提出3D打印&3D扫描整合技术方案顾问公司。引进全球先进工业设备：蔡司德国GOM自动化光学3D量测系统、ZEISS蔡司工业CT-X射线无损检测系统、Bruker Alicona纳米级光学3D形貌量测仪、工业级3D打印机、DMG五轴激光咬花加工设备等，结合工业技术软件（NX ,Vericut,Moldex3D/FLOW-3D模流分析）等，朝智能制造之目标前进。在北京、青岛、上海、昆山、宁波、东莞、成都等地都有成立公司及设立3D技术中心，从扫描检测，逆向建模，3D打印及五轴激光咬花加工，为各个领域的企业提供在地化全面专业的工程服务。 | | |
| 报名/考试时间 | **/** | | |
| 报名方式及  地点（平台） | 应聘者点击下方链接投递简历 | | |
| 岗位信息 | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 岗位名称 | 招聘人数 | 所需专业 | 招聘对象 | | FLOW 3D技术工程师 | 1 | 本科机械、自动化、材料相关。 | 本科及以上；英语四级以上 | | CT工程师 | 1 | 统招本科机械、材料、光电、测量、力学等相关专业 | 专科及以上 | | | |
| 用工形式 | / | | |
| 联系人 | / | | |
| 信息来源 | 国家大学生就业服务平台  <https://www.ncss.cn/student/m/jobs/Fvee7WziuArrKLhJN79w1s/detail.html> | | |
| 备注 | **如需获取附件或其他详细信息，请点击链接自行查看** | | |