**徕卡测量系统2017年校园招聘**

徕卡测量系统是一家全球性公司，总部位于瑞士Heerbrugg。在全球的28个国家拥有3500多名员工，在全球的120多个国家拥有数百家合作伙伴，并通过他们为全部数万名用户提供支持。

徕卡测量系统作为全球空间信息技术与解决方案的领导者，拥有近200年的技术创新发展史和1000多项核心专利技术，其产品和服务能够帮助用户快速准确地采集、分析和显示空间信息；

徕卡测量系统是测绘行业的领导者，始终以客户为中心，为客户提供先进、前端及可靠的解决方案和专业化操作；作为行业先锋，徕卡测量系统不断积极地探索创新不同的测量解决方案，为测量专业人士提供设备和工具以协助处理和理解空间地理信息，深受全球专业人士信赖；徕卡测量系统以广泛的产品系列而享有盛誉，这些产品能准确地采集信息、快速建模、轻松进行分析，还能通过3D方式显示空间信息。使得徕卡产品的广大用户在充分信赖产品的独立性的同时，享受到徕卡提供的高价值和出色的客户支持。

徕卡测量系统的使命是要成为全球空间信息系统领域的领先供应商，在获取、建模、分析和观测空间数据等方面提供创新性的解决方案。一系列的战略性并购和持续的产品开发，公司已经建成全面完备的技术体系和产品目录，在全球市场的领导者中占据独特的优势地位。

因业务发展需要，特邀有识之士加盟，我们将提供与公司一起成功的个人发展空间。

更多公司信息请登陆 [www.leica-geosystems.com.cn](http://www.leica-geosystems.com.cn)

1. **招聘岗位**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位** | **需求数量** | **工作地点** | **岗位要求** | |
| 产品应用工程师 | 3 | 上海 | 学历 | 本科及以上 |
| 专业 | 测绘工程、地信、遥感 |
| 生源 | 江苏、上海、浙江、安徽 |
| 其他 | 沟通能力强，有测绘实习经历者优先 |
| 航测应用工程师 | 3 | 武汉 | 学历 | 硕士 |
| 专业 | 地信、遥感及航空摄影测量 |
| 生源 | 湖北、湖南、河南 |
| 其他 | 沟通能力强，有航测项目经历者优先 |
| 销售工程师 | 6 | 西安 | 学历 | 本科及以上 |
| 沈阳 | 专业 | 测绘工程、地信、遥感 |
| 青岛 | 生源 | 陕西、东北、山东等 |
| 其他 | 其他 | 沟通能力强，有社团干部及实习经历者优先 |
| 售后服务工程师 | 2 | 武汉 | 学历 | 本科及以上 |
| 专业 | 测绘、光电子、测控 |
| 生源 | 湖北、湖南、河南 |
| 其他 | 动手能力强者优先 |
| 生产测试工程师 | 1 | 北京 | 学历 | 本科及以上 |
| 专业 | 计算机、电子、自动化等专业 |
| 生源 | 北京、天津、河北 |
| 其他 | 有开发、测试经历者优先 |

1. **宣讲信息**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **城市** | **日期** | **时间** | **院校** | **宣讲地点** |
| 成都 | 10月13日 | 10:00-12:00 | 成都理工大学 | 芙蓉餐厅二楼就业指导中心1号厅 |
| 成都 | 10月13日 | 14:00-15:30 | 西南交通大学 | 犀浦校区4359 |
| 武汉 | 10月19日 | 9:30-11:30 | 中国地质大学 | 东区信工报告厅 |
| 武汉 | 10月19日 | 15:00-17:00 | 武汉大学 | 测绘学院202报告厅 |
| 南京 | 10月25日 | 15::00-17:00 | 河海大学 | 江宁校区致高楼B211 |

1. **简历投递**

* 简历投递可宣讲结束后投递；
* 在线简历发送地址：[hr@leica-geosystems.com.cn](mailto:hr@leica-geosystems.com.cn)
* 在线投递简历请务必注明邮件主题：2017校招+应聘职位+期望工作地点+学校+专业+姓名

联系人：王德锋

联系方式：010-85691876

咨询QQ：1522859652

徕卡测量系统贸易（北京）有限公司