



【2018&2019届毕业生/国际化工作环境/行业前沿技术/上海】

汽车工程师

为了伴随摩芮思在国内业务的快速增长,我们在**上海**和广州面向 **2018&2019 届应届生**招募汽车工程师,他们将有机会加入**汽车行业前沿技术项目**,涉及**车载娱乐系统、车身、自动驾驶系统**。岗位方向包括:

- ▼ 软件开发
- ▼ 软件测试
- ◀ 机械设计

我们的公司:

摩芮思是一家国际化的、独立的科技管理咨询公司,在全球 53 个国家拥有超过 65 个分公司。我们的业务包括支持我们的客户执行他们的项目。我们在他们的企业中帮助他们提高效率与绩效。他们对客户业务与行业的理解,与我们的管理与技术能力相结合,使我们能够提供给客户达成目标最佳的指导。

在中国,我们有具备专业技能以及国际化的视野的年轻团队。自2013年底进入中国市场以来,我们始终与来自汽车、电信、工业自动化、银行、金融、奢侈品等不同行业的客户保持着紧密合作。

今天,我们虚位以待,期待你与我们共同见证摩芮思在中国的飞速发展。

工作地点

✓ 上海 (软件/机械) &广州 (软件),中国

申请方式

◆ 发送您的简历至 talent@amaris.com

项目介绍

▼ 软件开发



- ▶ 分析汽车零部件的功能需求,细化到具体软件开发需求
- ▶ 根据软件需求和单元测试结果,配置或者编写产品 C 代码

▼ 软件测试

- ◆ 制定测试计划、概念和测试规范(测试方法: 黑盒测试及自动化测试), 开发包含多样化测试场景的测试案例
- ♦ 负责测试台架的搭建及运维
- ▶ 作为驻场人员的技术接口,对一线问题进行分析和解决

◀ 机械设计

- ▶ 开发汽车零部件产品:产品定义,供应商管理,产品验证,质量管理等
- ▶ 负责汽车整车布置:校核总布置 DMU,总布置问题解决,整车验证,质量管理等
- ▶ 担任汽车车体开发: CAD 设计,二维&三维建模,图纸验证,供应商管理等

职位要求:

- ✓ 毕业于汽车、机械、电子等大类相关专业,拥有本科及以上学历
- ◆ 在校就读期间能够保证一周至少四天的长期实习(至少四个月),全职优先
- ✓ 熟练掌握工作所需软件及语言:
 - ▶ 软件开发: C/C++及 Matlab、Simulink
 - ▶ 软件测试: C及CANoe
 - ▶ 机械设计: CATIA、AutoCAD 等机械设计软件
- ◀ 了解车载娱乐系统、车身、自动驾驶系统等相关产品知识者优先
- ◆ 良好的中英文沟通能力,掌握二外(法语、德语、西语等)者优先

加入摩芮思的理由:





- ✓ 与你未来的直线经理保持紧密联系,你对未来职业发展的每一个想法都会得到充分尊重,获得 定制化的成长轨迹
- ◆ 拿到正式 offer 的同学可根据实际情况在正式毕业前开始实习项目,获得全面岗前培训,该阶段亦可直接抵扣试用期
- ◆ 参与汽车行业的最前沿技术,成为核心技术项目一员
- ◀ 根据你实际的发展需求与期待,接受软硬技能多方面的专业培训
- ✓ 在摩芮思通过不断面对工作中的挑战,实现与公司的共同成长