

【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 and 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