乌健玮

(国) 个人信息(Personal Info)

电 话: (+31)639816389

邮 箱: 15340528770@163.com

住 址: Sandestein 27, 2151KG, Nieuw-Vennep, Netherlands

🎓 教育背景 (Education)

2018.09 - 2020.10 巴黎高等电子学院(ISEP) 嵌入式系统专业

硕士/工程师

主修课程: 计算机基础与 Linux 入门, 计算机网络, ARM体系结构, 数字信号处理 (DSP)

2014.09 - 2018.06 重庆邮电大学

微电子科学与工程专业 工学学士

主修课程: C 语言,模拟/数字电路,微电子技术,半导体制造技术,CMOS射频设计,EDA,FPGA

专业能力:熟练掌握C语言、Linux操作原理、Android Hal层开发、以及数据结构基础知识,了解

ARM体系结构、系统移植、有驱动开发经验,会看原理图及芯片手册

🖆) 项目与实习经历(Project and Internship Experiences)

比亚迪集团

2023.08 - 目前, 阿姆斯特丹, 荷兰

高级软件工程师, 智能座舱部门

- 为高通SA8155芯片组开发了数据采集功能和Android硬件抽象层(HAL),熟练掌握了通用闪存存储(UFS)的基础框架和常用的调试技术。
- 担任高通8155的海外FAE,协助测试和售后服务,包括固件刷新和调试,分析并重新测试以解决国际市场的售后问题。

广州小鹏汽车技术有限公司

2021.07 - 2023.06, 广州, 中国

嵌入式软件工程师, 嵌入式平台部门

- 参与了针对几款车型的车联网终端控制器TBox的嵌入式开发,包括底层音频驱动的移植和应用层ecall的维护。
- 负责cdcu上QNX的adc配置与验证。
- 搭建测试平台,控制项目进度,处理软件问题。

华为公司

2020.05 - 2021.03, 巴黎, 法国

终端测试工程师, 消费者 BG 部门

- 对华为的终端产品质量进行验证测试。验证华为的终端产品的质量,包括本地运营商(SFR)网络中的移动和固定 线路设备。根据某些设备类型设置和执行各种测试用例,包括手动和自动测试。负责根据测试结果对设备质量进行评 级,并为内部质量检查的进一步处理提出建议。
- 负责运营商SFR和orange的大多数手机和路由器的版本更新以及提出问题的解决方案。

负责华为 BetaClub (预发布软件测试)。

(図) 自我评价 (Self-assessment)

- ▶ 语言能力: 英语:流利沟通(雅思 6.5, 托业805);法语:基础交流(A2)
- 职业特质: 善于沟通,团队意识强,良好的客户服务意识和敬业精神;学习迭代能力强,富有创新理念,快速掌握知识并积累输出和提炼创新;英语表达流利,法语可实现基本交流
- ▶ 性格品质: 性格温和,喜爱数码产品 (PC,手机, IoT 设备),喜爱阅读历史书籍和旅游