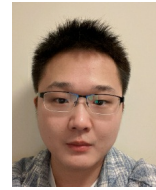


# 程家乐

49-017641995843 | cjl19951122@gmail.com | 德国柏林

微信：CJL11220556

1995-11 | 男



## 教育经历

### 柏林工业大学

2021年04月 - 2023年04月

计算机科学 (Computer Science) 硕士 电气工程和计算机科学系

柏林

硕士纯英语授课，选修课程有：机器学习，神经网络，ML和AI中的概率和贝叶斯模型，多模态交互，网络通信，云计算，高级算法，脑机接口，数据可视化，高级网页技术，分布式系统中的密码学 and 安全性，网络IP异常值检测开发项目，聊天机器人开发项目，高级网页技术。硕士阶段的主要编程语言为Python。

### 柏林自由大学 海外QS前100

2016年10月 - 2021年04月

计算机科学 (Computer Science) 本科 数学与计算机系

柏林

本科纯德语授课，通过参加1年的德语学习及德国公立大学预科结业考试。

## 工作经历

### ITIS AG

2023年07月 - 至今

软件开发 软件开发部门

兰茨胡特

- 具体开发方向Odoo ERP，主要使用Python
- 开发Odoo模块，实现一些简单的功能
- 在现有模块上执行创建、读取、更新和删除操作，并更新网页
- 主要的技术栈包括Python、Odoo、HTML、XML、Javascript、Linux 和 PyCharm
- 工作语言：80% 英语，20% 德语

### 杭州海康威视数字技术股份有限公司 (德国分公司)

2022年03月 - 2022年06月

技术支持 技术支持组

法兰克福

- 全职实习三个月
- 负责对欧洲德语国家客户的技术支持 主要解决相关产品使用问题
- 帮助处理销售数据 (使用工具Python)

### 北京亮道智能汽车技术有限公司 (德国分公司)

2022年12月 - 2023年03月

软件开发 软件开发组

柏林

- 全职实习四个月
- 基于虚拟机Oracle的Ubuntu开发环境
- 使用node-gyp将C++代码编译为Node.js插件
- 使用emcc将C++代码编译为WebAssembly文件，并将其加载到JavaScript文件中，在HTML页面中调用它
- 将C++代码绑定到Python解释器，通过使用Pybind使Python能够直接调用C++代码
- 涉及到Cmake编译

## 其他

- 
- **编程语言** : Python(Pandas , Numpy) , C++ , Java , Haskell , JavaScript , SQL
  - **其他技能** : MySQL , Redis , Flask , Node.js , 机器学习 , 数据可视化
  - **语言** : 英语C1 ( 柏林自由大学语言中心考试 ) ; 德语C1 ( 预科结业考试C1 , 以及柏林工大德语课考试证明 )
  - **兴趣爱好** : 对自动驾驶领域 , 互联网金融感兴趣 , 健身运动