|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 讲师姓名 | | 顾鲍尔 | 年龄 | 27岁 | |
| 从事培训年限 | | 1年 | 讲授本课程年限 | 1年 | |
| 技术职称（教授、副教授、高工） | | 高工 | 专业认证 | NITE—Python高级开发工程师 | |
| 是否有行业著作出版（如有请提供著作名称） | | 否 | 是否参与行业标准指定（如有请提供标准名称） | 否 | |
| 是否有高校教学背景 | | | 否 | | |
| 现任职或曾任职高校名称 | | | 无 | | |
| 是否有大型通讯企业、互联网企业工作背景 | | | 是 | | |  |
| 现任职或曾任职大型企业名称 | | | 上汽集团、搜狐畅游、韩国Ncsoft | | |
| 是否有政府相关部门或国家相关机构工作背景 | | | 否 | | |
| 相关部门或相关机构名称 | | |  | | |
| 讲师关于本课程的培训案例（案例最多可提供10个） | | | | | |
| 序号 | 培训企业名称 | | 课程名称 | | 培训时间 |
| 1 | Moke网络学院 | | Python并发实现 | | 2天 |
| 2 | Moke网络学院 | | Python web运维开发 | | 13天 |
| 3 |  | |  | |  |
| …… |  | |  | |  |

**培训课程名称：**

**1、课程要点(请自行设计)：**

● 掌握http通信机制以及常用web技术的概念

● 掌握python web框架Django的常规开发流程

● web开发时的技术要点、经验分享（包括数据库设计、开发最佳实践等）

● 前端知识分享（如Ajax前后端交互，基于Dom的Jquery开发等）

● 项目实践：SysOP多并发管理服务器系统

**2、：每期时长（天）： 2天**

**3、培训方案（请根据天数自行加行）：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **第一天** | | | |
| **时间** | **内容** | **方法** | **目的** |
| 上午 | 1、http通信机制基础  2、理解web开发中的持久性会话  3、利用Python编写多并发程序 | 理论+实践 | Web开发的基础，只有打好基石，看清本质才能更好的开发出高效、稳定的web程序 | |
| 下午 | 4、Django框架的底层机制和介绍  5、Django框架的开发基础（如路由、模型、模版、表单）  6、Bootstrap前端框架介绍以及与Django集成 | 理论+实践 | 边实践、边教学的模式让同学更快的掌握django框架的重要知识点 |
| **第二天** | | | |
| **时间** | **内容** | **方法** | **目的** |
| 上午 | 1、项目实践（SysOP多并发管理服务器系统） | 理论+实践 |  | |
| 下午 | 1、项目实践（SysOP多并发管理服务器系统） | 理论+实践 | 用一天的时间，完成一个基于web的多并发管理服务器的开发项目，从中让同学更能贴近企业实际需求，掌握生产开发的核心技术。 |

**4、讲师介绍：**

顾鲍尔

曾就职于搜狐畅游、韩国Ncsoft等知名网络游戏公司，先后开发过”畅游GM管理工具”、“游戏发奖平台”、“角色扮演数值分析”等多个web系统，并服务于知名大型网络游戏，如“《天堂1、2》、《桃园》等等。目前就职于某大型国有企业Python高级开发工程师，主要开发了“版本发布系统”、“CMDB平台”、“MesserFlow工作流系统”等。