

**企业认知实习报告**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| **学生姓名** | **张冰如** |  | |
| **学 号** | **1903010301** |  | |
| **二级学院** | **软件学院** |  | |
| **专业班级** | **2019级软件工程3班** |  | |
| **填写日期** | **2020年7月** |  | |

一、实习的目的和意义

1.1 实习目的

实习是一种通过在真实工作环境中进行专业实践来提高自己综合素质和职业竞争力的方式。通过实习，验证自己的职业抉择，了解目标工作内容，学习工作及企业标准，找到自身职业的差距。同时，实习对企业也有很多好处。首先，实习提供了观察一位潜在的长期员工工作情况的方法。其次，实习可以为企业未来发展培养骨干技术力量与领导人。此外，实习还有利于廉价劳动力争夺人才。最后，刚毕业的学员便于管理，这样不仅能降低成本，还能提高企业的知名度，有利于企业长远发展。

1.2 实习意义

帮助学生对企业管理的基本概念有初步认识，为专业课学习打下基础。通过参观学习和听取相关介绍，学生可以更好地了解企业管理和运作。加强学生的实践能力，让他们更好地了解现今企业急需的人才及对企业管理同学的基本要求。通过实践活动，学生可以更好地了解企业运作和管理，并提高自己的实践能力。为学生未来的职业生涯打下坚实的基础。通过参加这种实习活动，学生可以更好地了解自己未来从事职业所需要掌握的知识和技能，并为自己未来的职业生涯做好准备。

二、实习的内容

我在后端实习期间，主要负责开发和维护公司的API。我使用了Python和Django框架来构建API，并使用MYSQL作为数据库。我还使用了Docker和Kubernetes来部署API。我还负责编写自动化测试用例，以确保API的正确性和稳定性。这是我在实习期间的主要工作内容。我学习这些技能的方式是通过自学和参加一些在线课程。我首先学习了Python编程语言，然后学习了Django框架和MYSQL数据库。我还参加了一些关于Docker和Kubernetes的在线课程，以便更好地理解如何部署应用程序。我还参加了一些关于自动化测试的课程，以便更好地编写测试用例。我找到这个实习是通过一个招聘网站。我提交了我的简历和一封求职信，然后通过面试获得了这个实习。在实习期间，我还参加了一些公司内部的培训课程，以便更好地了解公司的业务和技术。在实习期间，我遇到了一些困难。其中一个困难是在编写自动化测试用例时，我遇到了一些问题。我花了很多时间来调试代码，但最终还是解决了这个问题。另一个困难是在部署应用程序时，我遇到了一些问题。我花了很多时间来学习Docker和Kubernetes，并最终解决了这个问题。

三、实习的心得体会

在实习期间，我学到了很多东西。我学会了如何使用Python和Django框架来构建API，以及如何使用MYSQL数据库。我还学会了如何使用Docker和Kubernetes来部署应用程序。我还学会了如何编写自动化测试用例，以确保API的正确性和稳定性。这些技能对我以后的职业发展非常有帮助。实习是一个非常好的机会，可以让你学到很多东西。我学到了很多关于编程和团队合作的东西。我还学会了如何与其他团队成员合作，并在团队中发挥自己的作用。我还学会了如何与其他团队成员沟通，并及时解决问题。

我相信这些技能对我的职业发展非常有帮助。我学到的技能可以让我更好地了解公司的业务和技术，并在团队中发挥自己的作用。这些技能对我的职业发展非常有帮助，因为它们可以让我更好地了解公司的业务和技术，并在团队中发挥自己的作用。例如，我学会了如何使用Python和Django框架来构建API，以及如何使用MYSQL数据库。这些技能可以让我更好地了解公司的业务和技术，并在团队中发挥自己的作用。我还学会了如何使用Docker和Kubernetes来部署应用程序。这些技能可以让我更好地了解公司的技术，并在团队中发挥自己的作用。我还学会了如何编写自动化测试用例，以确保API的正确性和稳定性。这些技能可以让我更好地了解公司的业务，并在团队中发挥自己的作用。

我计划在实习结束后继续学习编程和其他技能。我还计划参加一些在线课程，以便更好地了解最新的技术和趋势。我还计划参加一些关于团队合作和领导力的课程，以便更好地了解如何与其他人合作，并在团队中发挥自己的作用。