(+33) 06 98 20 54 87

junzhou.ren.auditeur@lecnam.net www.renjunzhou.com

教育经历

北京工业大学 计算机技术 硕士 2015.09-2018.07 2016.09-2017.07 法国国立工艺学院 系统架构与软件集成 硕士 2011.09-2015.07 计算机科学与技术 山西农业大学 本科

专业技能

语言: Java、JavaScript(Node.js)、SQL

框架: Spring、SpringMVC、Hibernate、Loopback、Vue.js、各类文档处理框架

理论:面向对象设计、测试驱动开发、算法与数据结构、网络(HTTP)

支持: Maven、Git、UML、REST

实习经历

FTL-EXPRESS ESENDEO管理平台 软件工程师(实习) 全栈工程师

2017.04 - 2017.10

2017.09 - 2017.10

- 企业信息系统, 提供了基本的业务操作与信息管理平台.
- 以全栈开发人员的身份参与了项目, 在短时间内适应了新框架Loopback的规则和基于领域 模型结构的代码组织方式.
- 在两周内完成了系统的后端原型的搭建.
- 技术栈, JavaScript, Node.js, Loopback, Vue.js, iView.

FTL-OMS 2017.04 - 2017.09 后端工程师

- FTL-OMS是一个企业核心信息系统,为该企业员工提供了业务操作,信息管理,数据分 析等功能,同时为企业的客户提供了访问服务的平台.
- 在一个月内掌握了项目使用的技术架构(Spring, Vue.js)与工具(Maven, Git), 并开始负 责开发分支的管理工作.
- 全程参与了项目,并贡献了大部分后端代码,如一个整合了多家物流商WS(SOAP)服务 并提供统一操作的模块, 大量的业务模块(包含需求转换与设计实现).
- · 封装了一个Office文档与Java类互相转换的模块, 作为系统所有文档操作的基础类库.
- 封装了一个易用的消息服务(Slack 和 AWS SES).
- 一个基于serverless(AWS Lambda)的数据分析微服务(完整的前后端).
- 技术栈, Java, Spring(Boot, MVC), Hibernate, PSQL, JavaScript, Vue.js, Element.

自我评价

我是一个以计算机为兴趣的软件工程师, 熟悉 Web 开发这一领域, 有强烈的学习欲望, 并 且擅长快速熟悉新事物. 热衷于读说明书, 数独与把一切事情分类并整理, 骑行爱好者与硬 核游戏玩家, 期待在工程领域的一切困难并享受解决的过程.

所获证书: CET-4, IELTS 5.5, 软件设计师(中级).