

김길현

KILHYEON KIM

Phone 010-3384-4388

Email 131gus@gmail.com

Github <https://github.com/kilhyeon>

중학생 시절 용돈을 모아 구매했던 그래픽카드가 AGP 방식이었고, 당시 저희 집 컴퓨터 메인보드에는 AGP 슬롯이 없다는 걸 깨닫게 된 이후부터 컴퓨터에 대해 많은 관심을 가졌습니다. 물론 하드웨어와 개발은 다른 분야이긴 하지만 하드웨어에 대한 관심 덕분에 컴퓨터를 더욱 익숙하게 다룰 수 있어 개발에도 도움이 될 것입니다. 새로운 도전을 위해 개발자 과정 국비 지원 교육을 신청하여 수강되었고, 이 과정이 적성에도 잘 맞아 개발자로서 새롭게 취업을 하고자 합니다. 또한, 다양한 아르바이트와 회사 생활을 통해 원활한 의사소통의 중요성, 주어진 업무에 대한 책임감 이 두 가지를 배웠습니다. 이는 개발자로서도 큰 장점이 되리라 생각합니다.

보유 기술

Front-end Engineering

- HTML/CSS 활용 가능
- JavaScript 및 jQuery 활용 가능

Back-end Engineering

- Spring-java기반의 웹프로젝트 수행 가능
- DB언어 MySQL 사용 가능
- MyBatis를 통한 DB CRUD 가능

교육사항

(디지털컨버전스)JAVA기반 웹 융합 응용SW 개발

영남인재교육원 2021.01 ~ 2021.07 (6 month)

* Spring, JSP기반 백엔드 개발 과정 수료

자격증

정보처리기사

2019.05 취득

프로젝트

도서관리 프로그램 / 개인프로젝트 (2021.03~ 2021.04)

JAVA기반 웹 융합 응용SW 개발 과정 중 중간 개인프로젝트로 진행

프로젝트 상세

- Java Swing을 활용
- MVC 패턴 이해를 위한 프로젝트

성과

- MVC 패턴의 이해
- JDBC를 통한 DB연동, DB의 CRUD 이해

슈즈 쇼핑몰 / 팀프로젝트 (2021.05 ~ 2021.07)

JAVA기반 웹 융합 응용SW 개발 과정 중 최종 팀프로젝트로 진행

프로젝트 상세

- 몇가지 쇼핑몰 사이트를 클론하여 진행한 프로젝트
- Spring 백엔드 구성
- GitHub를 사용해 협업 및 이슈 관리

역할 및 성과

- 관리자 페이지 개발 담당
- JavaScript 및 jQuery의 활용 능력 향상
- chart.js 등의 API 활용 가능
- DB설계와 스토리보드의 중요성 인식

프로젝트

서명 웹사이트 / 팀프로젝트 (2021.08)

웹개발자로서 첫 의뢰를 받아 진행한 프로젝트

프로젝트 상세

- 웹사이트 이용자의 온라인서명을 받기 위한 사이트 제작
- Spring 백엔드 구성

역할 및 성과

- 백엔드 전체 개발 담당
- JavaScript 및 jQuery의 활용 능력 향상
- 카카오지도 API 활용 가능
- 웹사이트의 기본적인 보안방법 이해