



류경문

Birthday	1988.02.01 (만 34세)
Email	newruh@outlook.com
Mobile	010-9304-1645
Address	대구 달성군 옥포면
Portfolio	http://newruh.cafe24.com/Portfolio.html

학력

- 2018.12 ~ 2020.02 국가평생교육진흥원 학점은행 컴퓨터 공학사 졸업(42 학점이수)
- 2006.02 ~ 2018.11 금오공과 대학교 컴퓨터 공학 중퇴(101 학점 이수)

자격증

- JLPT N1(2019. 08 취득)

교육 내용

- 2021.09 ~ 2022.04 인공지능을 활용한 빅데이터 플랫폼 개발자 /경북산업직업전문학교

수상 내역

- 2021.12.28 NCS 훈련 이수자 평가 경진대회 과정 1 위 /송암 직업능력 개발원

기술 스택 / Skill Set

기능 구현 등의 사용 경험이 있는 Skill Set

구분	Skill
Programing Languages	Java , JavaScript , HTML5 , Python , C#
Framework/ Library	Spring , JQuery
Server	Tomcat
Tooling/ DevOps	GitHub
Environment	Linux
ETC	JSON, XML

팀 프로젝트 경험

백화점 VIP 고객관리,백화점 주차장 관리,백화점 식당 메뉴 관리 프로그램 개발

작업 기간	2021.11~2022.02
인력 구성	8명
프로젝트 목적	백화점 VIP 고객과 식당 이용 고객을 외래키로 두고 주차 관리 프로그램에서 사용하기
주요업무	- 주차장 관리 프로그램 UI 및 기능 담당
사용언어 및 개발환경	-Visual Studio 2022 C# , Oracle database 21c DataBase
느낀 점	-내가 봤을때는 괜찮아보여도 다른사람이 봤을때는 아닐수도 있다는 사실을 협업 중 피드백을 통해 알 게 되었습니다.
참고자료	GitHub : https://github.com/RYUGM/Portpolio/tree/main/CODE/Team/C_Sharp_Parking Portfolio : http://newruh.cafe24.com/board/board_view.jsp?idx=8

웹 쇼핑몰 특가 상품 정보 알림 서비스

작업 기간	2021.11~2021.12.10
인력 구성	8명
프로젝트 목적	웹 스크래핑 결과를 이메일로 자동 발송하는 시스템 구축
주요업무	-이메일 을 통한 구독,해지 관리와 웹 스크래핑 결과 발송 기능 담당
사용언어 및 개발환경	-Pycharm Python3 3.10
느낀 점	-파이썬은 쉽고 강력한 개발 언어이며 협업에 있어서 GitHub의 중요성을 깨달았습니다.
참고자료	GitHub : https://github.com/RYUGM/Portpolio/tree/main/CODE/Team/Python_honey Portfolio : http://newruh.cafe24.com/board/board_view.jsp?idx=4

로또번호 생성과 당첨 확률 올리기

작업 기간	2021.09~2021.10
인력 구성	4명
프로젝트 목적	C 언어를 통해 로또 번호를 생성하고 당첨 확률을 올리기 위한 의견 교환
주요업무	-PPT 제작과 발표
사용언어 및 개발환경	-Vistual Studio 2019 C
느낀 점	-당첨 확률을 올리기위한 아이디어는 있었지만 구현을 해 내지 못한 것에대한 아쉬움
참고자료	GitHub : https://github.com/RYUGM/Portpolio/tree/main/CODE/Team/C_LOTTO Portfolio : http://newruh.cafe24.com/board/board_view.jsp?idx=5

<http://newruh.cafe24.com/> (모든 프로젝트와 포트폴리오를 여기서 확인하실 수 있습니다.)

소개 / About Me

Before...

저는 대학교 에서의 첫 C언어 수업을 잊을 수가 없습니다. 너무나 이해하기 어렵고 난해한 내용에 좌절해 버렸고 그 결과 전형적인 “코딩 못하는 컴공” 타이틀을 달고 졸업하고 코딩과는 상관없는 삶을 살아왔습니다. 그러나 2021년 초에 코딩과는 전혀 상관없는 어떤 일을 계기로 깨닫게 되었습니다. 제가 머리가 나빠서 코딩을 못 한 게 아니라 도중에 포기해서 못 한 것이라는 걸...만약 포기하지 않고 계속 공부했다면, 분명 한 사람의 개발자로서 활동할 수 있었다는 강한 확신을 얻고, 깊은 후회와 반성과 앞으로의 일에 고민하기 시작했습니다.

After that...

고민 끝에 아직 늦지 않았다고 판단한 저는 한때 포기했던 코딩 공부를 다시 하기 위해 취업 성공 패키지를 통한 국비교육 신청을 했습니다. 학교를 고르는 데 있어서 고민이 많았지만 경북산업 직업 전문학교에서의 입학 상담 과정에서 큰 감명을 받아 6개월 교육 과정을 진행했고, 후회가 깊은 만큼 필사적으로 수업에 임했습니다. 수업 내용은 여전히 어려웠지만 대학 시절과는 다르게 할 수 있다는 확신이 있었고, 대학 시절 수업에서 배운 이론적인 부분의 기억이 큰 도움이 되었습니다.

Now.

결과, 경북산업 직업 전문학교에서 수행한 팀 프로젝트 3회, 개인프로젝트 2회, 수업 과정과는 상관없이 만들어본 토이 프로젝트 3회, 수상 1회 등...되돌아보면 지난 6개월 동안 대학 시절의 저라면, 꿈도 못 꿀 성과를 이루어 냈습니다. 그리고 이제 확신을 현실로 바꾸기 위한 최종과제인 취업의 문을 두드려 보려 합니다. 저는 어학연수, 워킹 홀리데이 등에서 다양한 국적, 나이의 사람들과 생활하면서 원만한 인간관계를 형성하는 방법을 배웠으며, 프로젝트를 할 때 팀원들의 의견을 귀담아들으며 타협할 줄 아는 유연성 있는 사고를 지녔고, 할 수 있다는 강한 자신감과 믿음을 가지고 있는 개발 의욕 충만한 신입 개발자 류경문입니다.