

김용순

✉ +821035801547 @ dydtns9815@gmail.com

사용자 경험과 성능 최적화를 함께 고민하는 프론트엔드 개발자입니다.

- 프로젝트 개발, 알고리즘 대회 운영, SW 교육 봉사 경험을 통해 문제 해결 능력과 커뮤니케이션 역량을 갖추었습니다.
- 알고리즘 학습을 즐기며 논리적 사고를 바탕으로 효율적인 코드를 작성하는 데 강점이 있습니다.

경력 신입

삼성청년SW/AI아카데미

2024.07 - 2025.06

- 교육 과정
 - SSAFY 12기 자바 전공반
- 주요 성과
 - 1학기 관통 프로젝트 'Trip Like Movie' 프론트엔드 파트 개발
 - 1학기 관통 프로젝트 우수상 수상
 - 1학기 성적 우수상
 - 삼성 SW 역량 테스트 B형 취득
- 프로젝트 리더십
 - 2학기 1차 프로젝트 'Stand By' 팀장
 - 2학기 2차 프로젝트 'semsem' 프론트엔드 리더
 - 2학기 3차 프로젝트 'Nobase Battle' 프론트엔드 리더

GDSC HUFS

2022.09 - 2024.08

- 활동 개요
 - 한국외국어대학교 GDSC 4기 멤버, 5기 코어멤버 활동
 - 교내 알고리즘 대회 'Code Festival' 출제 및 운영
 - 7회 Code Festival 감독
 - 6회 Code Festival 출제 자문
 - 5회 Code Festival 출제 및 검수 총괄 담당
 - 4회 Code Festival 출제 위원
 - 스터디 및 프로젝트
 - 알고리즘 스터디 진행
 - React.js 스터디 진행
 - 2024 GDSC Solution Challenge 참여 프로젝트 'Quick Drop' 백엔드 개발

UMC HUFS

2023.03 - 2023.08

- 활동 개요
- 4기 Web 파트 수료
- 학습 활동
- JavaScript, React.js 스터디
- 프로젝트
- 사용자 선호도 기반 여행지 추천 웹 서비스 'Traveler' 프론트엔드 개발
- UMC 데모데이 출품

한국외대 SW 봉사단

2022.03 - 2023.12

22년도 봉사단원

23년도 봉사단 부회장

덕영고등학교 C언어, Python 강의 주강사

한국외대 SW중심대학사업단 SW봉사 프로젝트 기획 및 봉사단원 관리

동아사이언스 SW 동행 프로젝트 멘토링

2025.09 - 2025.11

대전 이문고등학교 SW동아리(코딩스쿨) 기술 멘토

학생들을 위한 물품 거래 웹 서비스 개발 멘토링 진행

서비스 개발을 위한 기술 스택 선정

개발 도중 발생한 문제상황에 대한 질의응답 진행

Figma, Notion, Jira, Git 등을 활용한 협업에 대한 강의

Nobase Battle

2025.05 - 2025.06

- 프로젝트 개요
- SSAFY 2학기 자율 프로젝트 (6인)
- AI 프롬프팅 및 이미지 생성을 활용한 캐릭터 배틀 게임 서비스
- 프론트엔드 개발, UI/UX 디자인 담당
- 담당 업무
 - Figma 활용 컴포넌트/페이지 설계 및 디자인
 - 로그인 페이지 개발
 - 캐릭터 배틀 페이지 개발
 - 이벤트 배틀 페이지 개발
 - 이미지 캐릭터 생성 및 관리 페이지 개발
 - 상위권 유저 뱃지 지급 시스템 기획
 - 실제 배포 운영을 통한 서비스 유지보수 경험 습득
- 기술 스택
 - Next.js, TailwindCSS, Zustand, Framer Motion, Biome, Google Analytics, ChatGPT API, Figma, GitLab, Jira, Notion

semsem

2025.03 - 2025.04

- 프로젝트 개요

- SSAFY 2학기 특화 프로젝트 (6인)
- 핀테크 도메인 모임 정산을 간단하게 해결해주는 똑똑한 정산 도우미
- 프론트엔드 개발, UI/UX 디자인 담당

- 담당 업무

- 전체 페이지 레이아웃 및 기본 컴포넌트 기능 구축

- API 호출 중 로딩 UI를 적용해 사용자 경험 향상

- 소셜 로그인(카카오) 페이지 개발

- 모임 상세 페이지 개발

- 기술 스택

- Next.js, TailwindCSS, Zustand, Axios, Framer Motion, pnpm, Figma, GitLab, Jira, Notion

Stand By

2025.01 - 2025.02

- 프로젝트 개요

- SSAFY 2학기 공통 프로젝트 (6인)
- 촬영 업계 구인/구직 서비스
- 팀장, 프론트엔드 개발, UI/UX 디자인 담당

- 담당 업무

- 서비스 구조 기획 및 전체 화면 플로우 설계

- 구인/구직 게시물 페이지 개발

- Figma 활용 컴포넌트 및 페이지 디자인

- 팀 일정 관리 및 코드 리뷰 진행

- 기술 스택

- Next.js, Jotai, TailwindCSS, Framer Motion, Figma, GitLab, Jira, Notion

Trip Like Movie

2024.11 - 2024.12

- 프로젝트 개요

- SSAFY 1학기 관통 프로젝트
- 영화 촬영지 기반 여행지 추천 서비스
- 프론트엔드 개발, UI/UX 디자인 담당

- 담당 업무

- 전체 페이지 및 컴포넌트 설계 및 구현

- ChatGPT API 활용 영화 촬영지 기반 채팅봇 모달 구현

- Kakao Map API 활용 여행지 검색 및 선택 UI 구현

- Daisy UI 기반 디자인 시스템 정립 및 반응형 페이지 구성

- 기술 스택

- Vue.js, Pinia, TailwindCSS, Axios, Daisy UI, Kakao Map API, ChatGPT API, GitLab, Notion

Quick Drop

2023.12 - 2024.02

간편한 물품 기부 서비스

GDSC Solution Challenge 출품

백엔드 개발, 서비스 배포

FastAPI, SQLAlchemy, MySQL, GCP

잔디왕 김홉스

2023.12 - 2024.01

한국외대 GDSC 1일 1커밋 챌린지 웹 사이트 (7인)

프론트엔드 개발

메인 페이지의 사용자 별 커밋 현황 컴포넌트 개발

React.js, JavaScript, Recoil, TailwindCSS, Axios

Traveler

2023.06 - 2023.08

여행 계획 스케줄링 서비스 (6인)

프론트엔드 개발

여행 체크리스트, 가계부 페이지 개발

React, Recoil, TailwindCSS

Rapid

2015.12 - 2016.09

RoboCup Junior Soccer Lightweight 부문 축구 로봇 개발

센서 및 모터 제어 알고리즘 개발

적외선 센서 기반 공 위치 추적 알고리즘 개발

자이로 센서 활용 방향 보정 로직 구축

초음파 센서, 조도 센서 활용 라인 트레이싱 및 경기장 이탈 방지 로직 개발

공격/수비 전환 전략에 따른 방향 제어 알고리즘 구현

실제 경기 환경을 고려한 예외 상황 처리 로직 구현(적외선 공 위치 메모이제이션 및 활용)

학력



한국외국어대학교

2018.03 - 2024.08 | 졸업 | 컴퓨터전자시스템공학부

학점 : 3.61 / 4.5

알고리즘 심화 과목 [고급 문제 해결 기법] 강의 조교

교내 알고리즘 대회 출제 총괄 위원

SW봉사단 부회장

코딩 강사 경험

코딩존(신입생 필수 프로그래밍 과목) 조교

4학년 1학기 성적 우수 장학금

단기 해외연수 장학생 선발(싱가포르, 베트남)

스킬

Next.js

React.js

JavaScript

TypeScript

Zustand

CSS

Vue.js

Java

Python

C / C++

알고리즘 설계

FastAPI

GCP

웹 디자인

Figma

Git

Notion

JIRA

GitHub Copilot

Claude

수상/자격증/기타

삼성 SW 역량 테스트

2024.09 | 자격증

B형 자격 취득

삼성전자

SSAFY 1학기 코딩 집중 과정

2024.11 | 수상

성적우수상(2등)

삼성전자

SSAFY 1학기 관통 프로젝트

2024.11 | 수상

우수상(2등)

삼성전자



ICPC Seoul Regional

2019.11 | 기타

한국외국어대학교 대표팀 소속

ICPC 서울 본선 진출



DSC HUFS Code Festival

2019.11 | 수상

한국외국어대학교 알고리즘 문제해결 대회 은상

한국외대 SW중심대학사업단



한민고등학교 코딩캠프 강사

교육

기초반 자료구조, 알고리즘 강의

정보올림피아드 대비반 강의



ICT 어워드 코리아

2017.07 | 수상

알고리즘 부문 장려상

한국정보과학진흥협회



정보 올림피아드

2017.04 | 수상

경기도 지역 장려상

경기도 교육청



한민고 정보과학 문제 해결 대회

2016.06 | 수상

최우수상

한민고등학교



RoboCup Korea Open

2016.02 | 수상

Best Research Award

한국로보컵협회

언어



영어 | 일상 회화

OPIc IM3 | 2024.06.02

링크

🔗 GitHub

<https://github.com/s00ngle>

🔗 이력서

<https://my.surfit.io/w/495162076>