

이채현, Chaehyun Lee

Email: chaehyun.lee1999@gmail.com

Phone 🇰🇷: (+82)010-5674-6425

Github: <https://github.com/chloe1129>

- front-end 개발자로 **JavaScript**, **TypeScript**, 그리고 **React**를 이용해 개발을 하였습니다.
- 미국 실리콘밸리에서 1년간 AI/SW 인턴으로 근무한 경험이 있습니다. **Python** 및 **Shell** 스크립트 프로그래밍을 통한 운영 자동화 경험이 있습니다.
- 클린 코드, 클린 아키텍처, 그리고 협업과 리더십에 높은 관심을 가지고 있습니다.
- 프로젝트 리더와 멘토링 경험을 기반으로 성장하여 결단력과 리더십이 있습니다. Backend, DevOps, Frontend, Design 등의 **End-To-End 프로젝트**를 여러 번 경험하였으며, 다른 직무의 팀원과의 커뮤니케이션에 능숙합니다.

Skills

- Language : Python, JavaScript, SQL, HTML/CSS, Shell Scripts
- Framework : Flask, React.js, Next.js
- Infra : Docker, GitLab CI
- Dev : Restful API, OOP, Git, Linux

Experience

Uniquify SW 인턴십

(09/2022 - 08/2023)

인턴, 미국 실리콘밸리 @Uniquify <https://www.uniquify.com/>

Technology Stacks: Python, pandas, flask, html, gitlab

- 데이터 파일, 엑셀 및 다른 형식을 사용한 데이터 파일 간의 전송 관리
- Python과 Pandas를 사용하여 프로젝트에서 사용하는 데이터의 성질에 적합한 추출 및 처리를 위한 파서 개발
- python으로 구성된 프로젝트의 test code를 작성해 오류 검출 및 디버깅
- 백엔드로 Flask를 사용하고 프론트엔드로 HTML을 사용하여 프로젝트 실행 웹사이트 개발
- 데이터 상태의 변경 사항 중에서 테이블을 시각화하기 위한 API 생성
- 웹 크롤러를 개발해 구글 검색창의 뉴스나 다른 정보와 같은 데이터를 추출
- 코드 품질 향상을 위해 Gitlab CI를 사용한 CI/CD 파이프라인 개발

대학생 개발자를 위한 아웃소싱 매칭 서비스 개발

(09/2021 - 12/2021)

Front-End Engineer @스타터스 <http://realproject.me/>

학생 개발자를 위한 외주 플랫폼 서비스를 제공하는 스타트업에서 front-end 개발을 담당했습니다.

Technology Stacks: JavaScript, React, Redux, TypeScript, Next.js, TailwindCSS, Swagger

- TypeScript, Next.js(Server Side Rendering), React Hooks, React Redux 및 TailwindCSS를 사용한 프론트엔드 개발

- Axios를 통한 API 연결
- 디자이너와의 커뮤니케이션 도구로 Figma, Zeplin 사용

Language Education Service For Children Using AI

(12/2020 - 2022/05)

Front-End Engineer

유아 교육 모바일 앱 서비스를 제공하는 스타트업에서 서비스 소개 웹사이트의 front-end 개발을 담당했습니다. 서비스 아이디어 단계부터 기획 단계까지 참여하였습니다.

Technology Stacks: TypeScript, React, Next.js, Swagger

- React Hooks, React Redux 및 TailwindCSS를 사용한 프론트엔드 개발
-

Projects

Silicon Valley Bootcamp Program

(07/2022 - 08/2022) <https://github.com/reBike/reBike-front>

Team lead, Front-End Engineer, Dev-Ops

가구 폐기물의 AI 분석 및 재활용을 위한 플랫폼의 front-end 개발을 담당했습니다.. 팀 리더로서 Agile 방법론과 tool을 사용하여 프로젝트 일정을 관리했습니다. docker와 docker compose를 이용해 개발 환경을 구성하였습니다.

Technology Stacks: React, TypeScript, Redux, TailwindCSS, Docker

- 개발 및 배포용으로 별도로 구성된 Docker 설정으로 Nginx, Django, MySQL 및 front-end 설정을 관리
 - React Hooks, TypeScript, React Redux 및 TailwindCSS를 사용하여 front-end 개발
 - Axios를 통한 API 연결
-

Education

중앙대학교 서울캠퍼스 소프트웨어학부 (3/2019-2/2024)

- Computer Vision Machine Learning Lab (7/2020-2/2021)
-

Certificate

오픽 (OPic, Oral Proficiency Interview – Computer) Level: AL(Advanced Low) (8.23.2023)