






김혜원 신입

여, 2000 (23세)

이메일 hai*****@gmail.com | 휴대폰 010-****-5614 | 전화번호 010-****-5614

주소 (14547) 경기 부천시 길주로



 학력 한동대학교 대학교(4년) 졸업	 전공 법학 / 도시환경공학	 경력 -	 희망연봉 회사내규에 따름	 포트폴리오 https://thisish...
---	---	---	---	--

간략 소개

끊임없이 발전하는 프론트엔드 개발자 김혜원입니다.
새로운 기술을 배우고 사용하는 것을 즐깁니다. 논리적 사고를 통한 문제 해결 능력과 커뮤니케이션 능력을 갖추고 있습니다.

- Next.js, React, TypeScript 사용 능숙
 - 원데이 클래스 플랫폼, 커뮤니티, 쇼핑몰 웹사이트 개발
 - REST API 활용 능숙
- Git을 통한 협업, 형상관리, 이슈관리 능숙
 - Git branch, PR, merge, issue, project 활용한 협업 경험
- 다크 모드, 반응형 디자인 및 스타일링 라이브러리 사용 능숙
 - Tailwind CSS - 클래스 플랫폼, 쇼핑몰, 포트폴리오 웹사이트
 - shadcn/ui - 클래스 플랫폼 웹사이트
 - Material UI - 커뮤니티 웹사이트
 - Framer Motion - 포트폴리오 웹사이트
- 상태 관리 라이브러리 사용 능숙
 - Recoil - 전역 컴포넌트 구현, 회원가입 상태 관리 구현
 - Zustand - 회원가입 및 로그인, 장바구니 및 결제 상태 관리 구현
 - Tanstack Query - 서버 비동기 통신 상태 관리 구현
- 백엔드 구축, 배포 및 도메인 등록 경험
 - Firebase, Supabase - 인증, 데이터베이스, 저장소 구축 및 활용
 - Vercel, Netlify - 웹사이트 배포
 - Namecheap - 도메인 및 SSL 인증서 등록

 Github

 Link

나의 스킬

- HTML
- CSS3
- JavaScript
- TypeScript
- Bootstrap
- TailwindCSS
- MaterialUI
- Emotion
- styled-components
- Vite

학력 대학교(4년) 졸업

2020.03 ~ 2024.02
졸업

한동대학교(4년제) 법학 / 도시환경공학
학점 3.7/4.5

경험/활동/교육

2023.12 ~ 2024.06

프론트엔드 스쿨 / 제로베이스 교육이수내역

- HTML, CSS, JavaScript, CS 이론을 익히며, 프론트엔드 개발의 기본기를 다졌습니다.
- TypeScript, React, 전역 상태 관리와 같은 심화 개념을 배우고, 개인 프로젝트 2개, 협업 프로젝트 1개를 진행했습니다.
- 개인 프로젝트 1: 쇼핑몰 웹사이트 프로젝트 (Next.js, TypeScript, TailwindCSS, Zustand, Vercel 등)
- 개인 프로젝트 2: 커뮤니티 웹사이트 프로젝트 (Next.js, TypeScript, Material UI, Recoil, Firebase 등)
- 협업 프로젝트: 원데이 클래스 플랫폼 프로젝트 (Next.js, TypeScript, TailwindCSS, Tanstack Query, Supabase 등)

2024.06 ~ 2024.07

협업 프로젝트 수행과제

원데이 클래스 플랫폼 <클래스브릿지 (ClassBridge)>
*협업 종료 후 추가 개발 & 리팩토링, supabase 백엔드 구현 작업 중

팀 구성: 디자이너 1명, 프론트엔드 개발자 1명 (본인), 백엔드 개발자 4명
수행 업무: 기획 30%, 디자인 30%, 프론트엔드 개발 100%

저장소: <https://github.com/ClassBridge/ClassBridge-FE>
배포: <https://class-bridge.vercel.app/>
문서(노션): <https://fern-nyala-e74.notion.site/ClassBridge-bfba69182bd24255858604b1756dfcc7>

[기술 스택]
Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, shadcn/ui, zod, react-hook-form, Storybook, Tanstack Query, Recoil, Context API, Google Maps API, Supabase (인증, 데이터베이스, 저장소), Vercel, Git, Notion, Figma, VS Code

[기능 요약]

- 이메일/구글 회원가입 및 로그인
- 검색어, 카테고리, 지역을 사용한 검색 및 autocomplete 기능, 정렬 기능
- 지도와 마커로 클래스 위치 표시
- 클래스 상세페이지 탭 네비게이션 기능
- 예약 모달 (날짜, 시간, 인원 선택)
- 카카오페이 결제 기능

- 대시보드 스타일의 마이페이지 구현
- 1:1 채팅 구현 (읽음 표시, 안읽은 메세지 개수 표시)

2024.05 ~ 2024.07

협업 프로젝트

수행과제

여행지 탐색 및 여행 일정 관리 플랫폼 <J와 P의 여행계획>

*현재 진행 중

팀 구성: 디자이너 1명, 웹 프론트엔드 개발자 2명, 앱 프론트엔드 개발자 1명 (본인), 백엔드 개발자 2명

수행 업무: React Native 앱 개발 100%

저장소: https://github.com/J-P-plan/J-P_APP

디자인 시안(피그마): <https://www.figma.com/design/ODXgGxxef9O5GsZsrC6AGc/Project?node-id=1-2&t=kKRUmW5VrA3YmhPL-1>

[기술 스택]

Expo, React Native, TypeScript, NativeWind, Tanstack Query, Git, Figma, Notion, VS Code

[기능 요약]

- 여행지 분류별로 보기
- 여행지 상세 보기 (지도, 리뷰, 주변 여행지 등)
- 리뷰와 여행기 작성 및 댓글, 대댓글 작성
- 여행지, 리뷰, 여행기 좋아요 기능
- 여행 일정 생성, 수정, 초대 기능

2024.04 ~ 2024.04

풀스택 개인 프로젝트

수행과제

커뮤니티 웹사이트 <리플렛>

책을 좋아하는 사람들을 위한 소셜 플랫폼.

저장소: <https://github.com/thisishailey/leaflet>

배포: <https://leaflet-readers.com/>

[기술 스택]

Next.js, TypeScript, Material UI, Emotion, Recoil, Context API, Firebase (인증, 데이터베이스, 저장소), 알라딘 서점 API, 네이버 API (지도, 검색, 지오코딩), Vercel, Namecheap, Git, Notion, Figma, VS Code

[기능 요약]

- 반응형 디자인, 다크 모드
- 이메일 또는 구글 계정으로 회원가입 및 로그인
- 내 계정: 프로필 편집, 내 포스트·리뷰·좋아요·북마크 보기 및 삭제
- 포스트: 작성, 검색, 댓글 작성, 좋아요 및 북마크 설정
- 알라딘 서점 실시간 베스트셀러와 신간 도서 캐러셀 디스플레이
- 도서: 검색, 리뷰 및 평점 작성
- 서점: 검색 및 서점 위치 지도에 표시

2024.03 ~ 2024.03

프론트엔드 개인 프로젝트

수행과제

쇼핑몰 웹사이트 <My Store>

저장소: <https://github.com/thisishailey/my-store>

배포: <https://my-store-hailey.vercel.app/>

[기술 스택]

Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, Zustand, next-themes, Vercel, JWT, Fake Store API, Git, VS Code

[기능 요약]

- 반응형 디자인, 다크 모드
- 상품 검색 및 가격 순 정렬
- 상품 카테고리 모아보기, 브레드크럼 네비게이션
- 장바구니에 담기, 수량 변경, 결제 프로세스
- 토큰 기반 인증으로 안전한 회원가입 및 로그인

2024.05 ~ 2024.05

프론트엔드 개인 프로젝트 수행과제

포트폴리오 웹사이트 <thisishailey.com>

저장소: <https://github.com/thisishailey/portfolio>

배포: <https://thisishailey.com/>

[기술 스택]

Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, Framer Motion, next-intl, next-themes, Vercel, Namecheap, Git, VS Code

[기능 요약]

- 반응형 디자인, 다크 모드
- 다국어 지원 (한국어, 영어)
- 커스텀 도메인 구입 및 설치
- 애니메이션 효과 및 커스텀 커서

자격/어학/수상

2024.06

정보처리기사 최종합격 | 한국산업인력공단

2023.10

SQL개발자(SQLD자격) 최종합격 | 한국데이터베이스진흥센터

2022.11

TOEIC 980점/PASS | 영어

포트폴리오 및 기타문서

포트폴리오

<https://thisishailey.com>

자격증 [김혜원 자격증 정보처리기사.pdf](#)

자격증 [김혜원 자격증_SQLD.pdf](#)

자격증 [김혜원 자격증 토익.pdf](#)

자기소개서

빠르게 배우는 실전형 개발자

저는 23년 11월에 웹 개발을 처음 공부하기 시작했습니다. 그로부터 4개월 후, Next.js와 Typescript를 사용한 쇼핑몰 웹사이트를 만들었습니다. 이렇게 단기간에 성장할 수 있었던 이유는 1) 새로운 것을 배우는 데 두려움이 없고, 2) 경험을 통해 실력이 계단식으로 늘었기 때문입니다.

1. 저는 새로운 기술을 배우고 사용하는 것에 거부감이 없습니다. 오히려 새로운 것을 알고, 프로젝트의 퀄리티를 더 높일 수 있을지도 모른다는 생각에 가슴이 뻐뻐합니다. 부트캠프에서 웹 개발을 배우면서도 다음에 배울 내용이 궁금하고 기대돼서 학습을 빠르게 진행했고, 권장 진도보다 훨씬 앞서나갔습니다.

2. 저는 실전을 통해 계단식으로 성장합니다. 강의만 계속 듣고, 이론만 계속 정리하기보다, 어느 정도 이해한 후에는 바로 직접 코드를 치고, 결과물을 보고, 오류를 해결하면서 막연한 개념에 불과했던 내용을 완전히 체득하는 과정을 즐깁니다. 이런 학습 스타일을 통해 저는 배우려는 마음만 앞서가는 것이 아니라 실력과 경험도 앞서나갈 수 있었습니다.

위에 말씀드린 쇼핑몰 웹사이트도 Next.js를 처음 익히며 만든 프로젝트였습니다. Next.js와 Zustand, JWT, Tailwind CSS를 공식문서를 읽으며 독학했고, 오류가 발생하거나 공식문서에 잘 안 나와 있는 내용은 검색해서 답을 찾아냈습니다.

그 결과, 1) Next.js App Router: Dynamic/Parallel Routes, Middleware, Suspense, Server/Client Component 등 활용, 2) Zustand: 장바구니 및 로그인 상태 관리, 3) JWT: 로그인 암호화, 4) Tailwind CSS: 다크 모드와 반응형 웹 디자인 구현을 적용한 좋은 결과물을 만들 수 있었습니다.

이처럼 저는 배움이 빠르고, 실전을 통해 성장하는 개발자입니다. 귀사와 함께하며 더 많은 기술을 배우고, 더 많은 실전 경험을 쌓아나가고 싶습니다.

웹 & 앱 프론트엔드 전문가의 꿈

저는 앞으로 실력을 꾸준히 쌓아서 웹과 앱을 모두 아우르는 프론트엔드 전문가로 성장하고 싶습니다.

처음 개발에 관심을 가지게 된 것은 23년 4월, 대학 강의에서 ArcGIS 라는 지리정보 데이터 분석 프로그램을 배우면서였습니다. DBMS로 시작한 저의 개발 여정은 데이터 분석, Python, 웹 스크래핑으로 이어졌고, 웹 스크래핑을 위해 웹 페이지의 구성 요소인 HTML과 CSS, JavaScript를 배우면서 이전까지와는 차원이 다른 흥미를 느껴 프론트엔드 개발에 몰입하게 되었습니다.

현재는 웹 개발이 주 분야지만, 앱 프론트엔드 개발에 있어서도 현재 사이드 프로젝트에 React Native 기반 앱 개발자로 참여하며 역량을 키워나가고 있습니다. 웹 개발에 있어서도 성능 최적화와 보안, 테스트 등 취약한 분야를 더 보완하고, 변화하는 최신 트렌드에 귀를 기울이며 항상 공부하는 개발자, 발전하는 개발자가 되겠습니다.