

이동현

프론트엔드 개발자

+82 01058131251

azazs0000@naver.com

인천 남동구 방축로 493 현대아파트



안녕하세요, 이동현입니다.

2021년 UI 개발을 시작으로, 모든 사용자에게 평등하게, 언제 어디서나 공간의 제약 없이 서비스를 제공할 수 있다는 점에 매료되었습니다.

이 순간부터 자부심을 갖고, 오늘도 열정적인 마음으로 개발에 임하고 있습니다.

실무에서 4년간 UI 개발자로서 다수의 프로젝트를 경험하며, 프로젝트마다 서로 다른 개발 환경 속에서 다양한 개발자, 디자이너, 기획자와 끊임없이 소통해왔습니다.

그 결과, 개발 환경에 어긋나지 않는 웹 접근성을 기반으로 한 마크업과, 사용자를 고려한 의미 있는 코드를 작성하며 저만의 노하우를 쌓아왔습니다.

이를 바탕으로 함께 일하는 동료들과 클라이언트 모두가 만족할 만한 결과물을 만들어내고 있습니다.

기술 스택

HTML/CSS, scss, JavaScript, TypeScript, jQuery, React, Redux, Next.js, Git, GitHub, VSCode, Figma, XD, Notion, Vue 3

경력

NH농협은행

IT품질관리팀 | 선임 | 프리랜서

2024. 07. ~ 2024. 11. (5개월)

프로젝트

금융권은 보안 이슈로 인해 외부망과의 접촉이 매우 민감하며, 외부망에서 필요한 파일이나 오픈소스를 내부로 반입하는 데 까다로운 절차가 필요합니다.

이러한 절차를 보다 효율적으로 처리하기 위해 내부 오픈소스 관리 프로젝트에 투입되었습니다.

해당 프로젝트에서 Vue 3 프레임워크를 활용해 기획 단계부터 프로젝트 마무리까지 전반적인 업무를 담당했습니다.

특히, 모든 화면 라우팅과 컴포넌트 개발을 책임지며 프로젝트를 성공적으로 이끌었습니다.

(주)퓨처누리

개발팀 | 대리 | 정규직

2021. 09. ~ 2024. 06. (2년 10개월)

프로젝트

대학교 도서관 서비스와 공공 도서관 중심의 UI 화면 개발을 주로 담당하며 업무를 진행했습니다.

이와 함께 회사 내에서 진행하는 SaaS 서비스, 솔루션 연구개발 등 다양한 프로젝트에 참여했으며, 문제은행 시스템과 관리자 페이지의 모든 UI 화면 개발을 100% 단독으로 맡아 성공적으로 수행하였습니다.

또한, 외부 접근이 제한된 프로젝트의 경우, 해당 근무지로 직접 파견되어 프로젝트를 진행하기도 했습니다.

유지보수

프로젝트 완료 후에도 유지보수가 지속적으로 이루어졌으며, 기능 추가, 이미지 변경, 페이지 추가 등 다양한 요청 사항이 발생할 때마다 SVN을 활용해 백엔드 개발자와 긴밀히 소통하며 유지보수 작업을 진행했습니다.

프로젝트 독

개발팀 | 사원 | 정규직

2021. 01. ~ 2021. 07. (7개월)

프로젝트

웹 에이전시로서 다양한 분야의 웹 서비스를 운영하며, 프로젝트마다 새로운 기능과 UI를 구축했습니다.

기획 단계와 디자인이 완료되면 이를 기반으로 모든 UI를 퍼블리싱하였으며, 주로 PHP 환경에서 작업을 진행했습니다.

화면 작업이 완료된 후에는 개발자와 협력하여 공통 부분을 모듈화하고, 보완 작업과 테스트를 거쳐 최종적으로 서비스를 운영하였습니다.

유지보수

서비스 오픈 후, 클라이언트의 요구사항에 따라 새로운 기능과 화면을 추가하거나 수정하는 작업을 진행했습니다.

또한 병원, 법무사, 기업 등 다양한 분야의 웹 서비스 화면 유지보수를 담당하며 안정적인 운영을 지원했습니다.

프로젝트

오픈소스관리포털

NH농협은행

2024. 07. ~ 2024. 11.

금융권과 같은 업계에서는 철저한 보안성과 안정성을 위해 외부망에 대한 규제가 엄격하게 이루어집니다.

이로 인해 외부에서 손쉽게 구할 수 있는 정보, 검색, 다양한 웹 브라우저, 라이브러리, 프레임워크 등의 내부 반입이 제한됩니다.

정말 필요한 문서나 파일의 경우, 철저한 절차를 거쳐야만 내부로 반입이 가능하여 이러한 문제를 좀 더 체계적이고 효

울적으로 해결하기 위해 만들어진 내부 시스템이 바로 '오픈소스 관리 포털'입니다.

이 시스템은 내부 반입 절차를 간소화하고, 보다 효율적이며 체계적으로 진행할 수 있도록 지원합니다.

대전공공 통합 도서관

(주)퓨쳐누리

2023. 10. ~ 2024. 01.

Description

대전광역시의 모든 공공 도서관 정보를 한눈에 확인할 수 있도록 서비스를 제공하는 대규모 공공 사이트입니다.

클라이언트의 요청에 따라 메인 페이지는 풀페이지 방식으로 제작되었으며, AI 추천 도서 기능을 포함해

대전광역시의 모든 도서관 정보를 쉽고 빠르게 검색할 수 있는 것이 주요 장점입니다.

Characteristic

- 모든 화면단 100% 개인수행
- 메인 페이지의 지도 서비스
 - 도서관 별 지도 이미지와 HTML의 data 속성을 활용하여 행정구 별 도서관의 위치와 휴일정보를 한눈에 보기쉽게끔 설계하였습니다.
- 이용안내 페이지들의 모듈화 된 Css
 - 디자이너와 협의하여 공통될 수 있는 컴포넌트 화면을 만들어 css 모듈화를 적용하였습니다.
- 풀페이지 방식의 화면
 - 스크롤 방식에 비해 섹션마다의 내용을 한눈에 보기 쉽습니다.
 - 스크롤에 비해 사용자의 눈길을 끌 수 있는 인터랙션의 장점이 있습니다.
- 연령별 인기도서
 - 연령별로 인기가 많은 도서들을 표시하게끔 표현

URL : <https://www.u-library.kr/>

영남대학교 중앙도서관

(주) 퓨쳐누리

2023. 12. ~ 2024. 01.

Description

영남대학교 중앙도서관 웹사이트로, 중앙도서관과 의학도서관 두 가지 서비스로 구성되어 있습니다.

중앙도서관과 의학도서관 모두의 화면 개발을 담당하며 프로젝트를 성공적으로 완료했습니다.

의학도서관은 중앙도서관의 상단 메뉴를 통해 쉽게 확인할 수 있습니다.

Characteristic

- 모든 화면단 100% 개인수행
- 이용안내 페이지들의 모듈화 된 Css
 - 디자이너와 협의하여 공통될 수 있는 컴포넌트 화면을 만들어 css 모듈화를 적용하였습니다.

중앙 URL : <https://libs.yu.ac.kr/>

의학 URL : <https://mlib.yu.ac.kr/>

건강보험심사평가원 도서관

(주) 퓨처누리

2023. 11. ~ 2024. 01.

Description

건강보험심사평가원 도서관 웹사이트 프로젝트입니다.

2023년 하반기에 해당 프로젝트를 담당했을 당시, 인력 부족과 동시에 다른 대규모 프로젝트를 병행해야 하는 어려운 환경에 놓여 있었습니다.

그럼에도 불구하고 쌓아온 경험을 바탕으로 웹 접근성을 중점에 두어 사용자들이 편리하게 서비스를 이용할 수 있도록 프로젝트를 성공적으로 완수했습니다.

Characteristic

- 모든 화면단 100% 개인수행
- 이용안내 페이지들의 모듈화 된 Css
 - 디자이너와 협의하여 공통될 수 있는 컴포넌트 화면을 만들어 css 모듈화를 적용하였습니다.

URL : <https://libs.yu.ac.kr/>

한국전력공사 도서관

(주)퓨처누리

2023. 07. ~ 2023. 12.

Description

한국전력공사의 도서관 반응형 웹사이트로, 내부용과 외부용 두 가지로 구성되어 있습니다.

내부 사이트는 현재 내부 환경에서만 서비스되고 있으며, 두 사이트 모두 한국전력공사의 요청에 따라 풀페이지 형식으로 구축되었습니다.

Characteristic

- 모든 화면단 100% 개인수행
- 이용안내 페이지들의 모듈화 된 Css
 - 디자이너와 협의하여 공통될 수 있는 컴포넌트 화면을 만들어 Css 모듈화 작업
- 풀페이지 방식의 화면
 - 스크롤 방식에 비해 섹션마다의 내용을 한눈에 보기 쉽습니다.
 - 스크롤에 비해 사용자의 눈길을 끌 수 있는 인터랙션의 장점이 있습니다.

URL : <https://library.kepcoco.kr/main>

가천대학교 의학도서관

(주)퓨쳐누리

2023. 11. ~ 2024. 01.

Description

가천대학교 도서관 프로젝트로, 중앙 도서관과 메디컬 도서관 두 개의 홈페이지로 구성되어 있습니다.

이 중 가천대학교 메디컬 도서관을 담당하여 모든 화면을 설계하고 개발했습니다.

클라이언트 측에서 풀페이지 형식을 요청하였으며, 각 섹션마다 많은 콘텐츠를 요구해 풀페이지 환경에서 구현하기 까다로웠습니다.

그럼에도 불구하고 사용자들이 모든 화면을 원활하게 이용할 수 있도록 프로젝트를 성공적으로 완료했습니다.

Characteristic

- 모든 화면단 100% 개인수행
- 메인페이지 검색바 탭메뉴 차별화
 - 클라이언트와 디자이너의 의도 요구사항대로 각 탭메뉴의 top값을 기준으로 고정되도록 설정
- 이용안내 페이지들의 모듈화 된 Css
 - 디자이너와 협의하여 공통될 수 있는 컴포넌트 화면을 만들어 css 모듈화를 적용하였습니다.
- 풀페이지 방식의 화면
 - 스크롤 방식에 비해 섹션마다의 내용을 한눈에 보기 쉽습니다.
 - 스크롤에 비해 사용자의 눈길을 끌 수 있는 인터랙션의 장점이 있습니다.

URL : <https://medilib.gachon.ac.kr/>

방송통신대학교 중앙도서관

(주)퓨쳐누리

2022. 12. ~ 2023. 03.

Description

다국어로 운영되는 서비스로, 국문, 영문, 중문, 일문 총 4개 언어로 구성되어 있습니다.

페이지 수가 많아 프로젝트 당시 수많은 페이지의 스타일을 혼자 모듈화해야 했습니다.

클라이언트의 요청에 따라 메인 페이지는 풀페이지 형식으로 제작되었으며, 각 섹션의 높이가 화면을 가득 채우도록 구현되었습니다.

다만, 콘텐츠가 많아질 경우 작은 모니터에서 가독성이 떨어질 우려가 있어, 해당 문제를 고려하며 작업을 진행했습니다.

특히 섹션별로 많은 콘텐츠를 효율적으로 배치하여 사용자 경험을 최적화하는 데 중점을 두었습니다.

Characteristic

- 다국어의 모든 화면단 100% 개인수행
- 이용안내 페이지들의 모듈화 된 Css
 - 디자이너와 협의하여 공통될 수 있는 컴포넌트 화면을 만들어 css 모듈화를 적용하였습니다
-

풀페이지 방식의 화면

- 스크롤 방식에 비해 섹션마다의 내용을 한눈에 보기 쉽습니다.
- 스크롤에 비해 사용자의 눈길을 끌 수 있는 인터랙션의 장점이 있습니다.
- 국문,영문,중문,일문의 다개국어 서비스
- 지역대학 도서관안내 페이지
 - 페이지 수가 많은만큼 탭형식의 기능으로 페이지를 좀 더 편의성있게 보여줄려고 노력

URL : <https://library.knou.ac.kr/>

포트폴리오

링크

<https://2024dhleepportfolio.netlify.app/>

교육

아카데미 정글

사설 교육 | UI/UX 전문가 과정

2021. 08. ~ 2021. 12.

선문대학교

졸업 | 대학교(학사) | 국제경제통상학과

2013. 03. ~ 2021. 01.

자격증

운전면허증

2종 | 경찰청(운전면허시험관리단)

2016. 06.

GTQ

1급 | 한국생산성본부

2020. 07.

자기소개

실무에서 탄탄한 코드와 웹 접근성을 기반으로 한 공공 사이트, 도서관, 그리고 회사 내부 관리자 페이지의 문제은행 등을 위한 다양한 프로젝트를 경험했습니다. 이러한 프로젝트를 통해 서로 다른 환경에서 다양한 사람들과 협업하며 업무를 진행해왔습니다.

많은 프로젝트를 진행한 덕분에, 함께 일하는 개발자들과의 소통이 원활하여 협업을 효과적으로 이끌어갑니다. 회사 내부 프로젝트뿐만 아니라 보안이 중요한 프로젝트의 경우, 직접 파견지에서 코드를 확인하며 프로젝트를 진행해 어떤 환경에서도 빠르게 적응할 수 있는 장점을 가지고 있습니다.

실무에서 작업 속도가 빠르다는 평가를 자주 받았습니다. 2023년 말에 진행했던 프로젝트들을 돌아보면 겹치는 기간이 많았음에도 불구하고, 모든 프로젝트를 문제없이 테스트 통과 후 오픈하여 서비스로 제공할 수 있었습니다. 이러한 경험들은 성장시키는 계기가 되었고, 그만큼 자극받아 한 단계 도약할 수 있는 발판이 되었습니다.

항상 최신 트렌드를 잘 파악하며 현재에 안주하지 않고 스스로 성장하고자 노력합니다. 지금까지 실무에서 사수가 없었던 경험은 단점처럼 보일 수 있지만, 환경을 탓하지 않고 스스로 방법을 찾아내며 문제를 해결해왔습니다. 실무에서 기존의 업무 방식으로 인해 경험하기 어려운 최신 기술(라이브러리, 프레임워크 등)을 가장 효율적으로 학습하기 위해 스터디원을 모집하고, 다양한 관점에서 Next.js, React 등 다양한 기술을 끊임없이 학습하며 발전해 나아가고 있습니다.

저는 단순히 잘하는 개발자가 아니라, 모두를 지탱할 수 있는 개발자가 되고자 합니다. 모두가 만족할 수 있는 환경에서 즐겁게 일하며 성장하는 것이 저의 최종 목표입니다.