

내일 더 성장하는 퍼블리셔

이소현 | WEB Publisher



HTML5 CSS3 jQuery Javascript
Gulp.js Bootstrap figma GitHub
Photoshop React.js

주요 프로젝트

경력 기술서

자기소개서

주요 프로젝트

현대카드 web/app 운영 현대카드 web/app 운영

2024-12-23 ~

우리은행 won 뱅킹 재구축 사업 우리WON뱅킹 앱 재구축

2024-04-15 ~ 2024-12-17

농협 올원뱅크 리뉴얼 구축 올원뱅크 app리뉴얼 구축

2023-08-01 ~ 2024-03-18

KB국민은행 멤버십 플랫폼 구축 KB스타클럽 개편 퍼블리싱 작업

2022-11-01 ~ 2023-07-01

문구야놀자 웹/모바일(적응형) <https://www.playmoongu.com/brand>

2021-01 ~ 2022-04

- 퍼블리싱 100% 구축 (html, css, javascript) 및 유지보수
- 배너 및 전단지 디자인

웅진 딸기콩 랜딩페이지 웹/모바일(반응형) <https://www.ddalgicong.com/>

2021-01-01 ~ 2021-12-31

- 퍼블리싱 100% 구축 (html, css, javascript) 및 유지보수 랜딩 페이지

웅진 딸기콩 관리자페이지(부트스트랩) .

2021-01 ~ 2022-04

- 부트스트랩을 이용한 관리자 페이지 퍼블리싱 작업 100% 구축 및 유지보수

굿뜨래페이 웹/앱(반응형) <https://goodtraepay.buyeo.go.kr/buyeo/index.html>

2021-01-01 ~ 2021-12-31

- 랜딩페이지 : 유지보수
- 팝업창 디자인, 추가페이지 디자인

굿뜨래페이 상생지원금 페이지(적응형) .

2021-09-01 ~ 2021-10-01

- 코로나 상생지원금 신청페이지 퍼블리싱 작업 100% 수행(html, css, javascript)

인조이웍스 홈페이지 웹/모바일(반응형) <https://enjoyworks.co.kr/>

2021-08-01 ~ 2022-04-01

- 자사 홈페이지 리뉴얼 : 퍼블리싱 구축 100% 및 유지보수

태양광 햇빛마루 웹/모바일(적응형) <https://www.sunnyseoul.com/citizen/index.do>

2021-08-01 ~ 2022-04-01

- 퍼블리싱 유지보수

경력 기술서

프로젝트 명	현대카드 Web/App 연간 운영
연계 / 소속 회사	현대카드 / 인픽스
프로젝트 기간	2024.12 ~ 진행 중
개발 인원	퍼블리싱 투입 인원 8명
기술 스택	HTML, CSS, JavaScript, jQuery, CMS, Figma
주요 업무 및 담당 역할	<ul style="list-style-type: none">현대카드 자체 CMS 활용하여 콘텐츠 수정매달 발송 되는 이벤트 랜딩 페이지 작업 (코스트코, 이마트, 대한항공 등의 이벤트 페이지)QA 과정에서 발생한 이슈 대응서비스 내 신규 이벤트 페이지, 배너, 공지사항 등 UI 퍼블리싱EM 발송 시 디자인/마크업 담당기기별로 반응형 레이아웃을 적용하여 최적화된 인터페이스를 구현HTML 마크업 및 CSS 스타일링, javascript 작업보이는 ARS 페이지 개발 대응 및 유지 보수
상세 성과 및 작업 내용	<ul style="list-style-type: none">다크모드 / 라이트모드 대응 : prefers-color-scheme 및 사용자 설정에 따라 다크/라이트 테마 UI를 구현하여 사용성 증가EM (outlook) 발송 작업과 같은 반복적인 퍼블리싱 작업을 템플릿화 하여 화면 제작 속도를 약 30%Windows 11 환경에서 Outlook 메일의 파싱 오류 및 레이아웃 붕괴 현상 발견 및 원인 분석부터 수정까지 전 과정을 주도 이메일 템플릿 구조를 개선하여 이후 배포되는 모든 메일의 호환성을 확보사용자 피드백을 반영하여 접근성 관련 마크업 개선 웹접근성 심사 통과다양한 해상도에서 UI가 깨지는 문제를 개선을 위해 반응형 레이아웃 적용 CSS 미디어쿼리를 활용해 주요 페이지의 가독성과 사용자 편의성을 높임

프로젝트명	우리 won 뱅킹 재구축 사업
연계 / 소속회사	우리은행 / 인피스
프로젝트 기간	2024.04 ~ 2024.12 (약 8개월)
개발 인원	퍼블리싱 투입인원 14명
기술 스택	React, JavaScript(TypeScript), CSS(SCSS), Git, Figma, storybook
주요 업무 및 담당 역할	<ul style="list-style-type: none"> React를 활용한 UI 컴포넌트 마크업 및 스타일 작업 TypeScript 기반으로 재사용 가능한 컴포넌트 개발 및 화면 구현 금융 서비스 내 인증·보안, 이벤트, 공지사항 관련 화면 주도적으로 퍼블리싱 및 구축 담당 구축 페이지 QA 이슈 대응 기획·디자인·개발팀과 협업하여 컴포넌트 설계 및 UI/UX 개선 의견 제안 웹접근성 가이드 준수한 마크업 작업으로 웹접근성 인증 마크 획득에 기여
상세 성과 및 작업 내용	<ul style="list-style-type: none"> Storybook 디자인 시스템을 활용하여 재사용 가능한 UI 컴포넌트 구현 및 화면 구축 효율성 향상. OTP·본인 인증·이벤트·공지사항 등 금융 서비스 화면의 마크업 작업 수행. 웹 접근성 관련 이슈 대응(ios: voice over, aos: talk back 등 적극 활용) 접근성 표준을 준수한 마크업 및 시맨틱 구조 설계 프로젝트에서 이슈 대응 + 웹접근성 인증 마크 획득에 기여 이벤트 페이지의 룰렛 돌리기, 복권 긁기, 출석체크 등 미니게임 UI script 활용하여 주도적으로 구현하여 사용자 경험 강화 SCSS 변수화·모듈화, 컴포넌트 가이드 정립으로 팀 내 퍼블리싱 가이드라인 수립 기여

프로젝트명	올원뱅크 리뉴얼구축
연계 / 소속회사	NH농협은행 / 인픽스
프로젝트 기간	2023.08 ~ 2024.03 (약 7개월)
개발 인원	퍼블리싱 투입인원 4명
기술 스택	HTML, CSS(SCSS), JavaScript, jQuery, Git, AdobeXD
주요 업무 및 담당 역할	<ul style="list-style-type: none"> HTML 마크업 및 CSS 스타일링 작업 기본적인 JavaScript, jQuery를 활용한 동적 기능 구현 다크모드 및 라이트모드 대응 UI 퍼블리싱 WebView 기반의 In-App 연동 구조에 맞춘 퍼블리싱 구조 설계 구글 차트를 활용한 통계 페이지를 구축 : 클라이언트 요구에 맞춰 그래프 색상, 축 단위, 툴팁 등을 커스터마이징하여 활용도를 향상
상세 성과 및 작업 내용	<ul style="list-style-type: none"> WebView 환경 최적화 : 하이브리드 앱(WebView) 환경에 맞춰 퍼블리싱 구조를 설계하고, 모바일 In-App 연동방식에 맞게 화면 구현. 다크모드 / 라이트모드 대응, 큰글씨 모드 대응: 사용자 설정에 따라 다크/라이트 테마 UI 및 큰글씨 모드 구현 웹접근성 준수: 웹접근성 심사를 대비해 시맨틱 마크업, aria 속성, 키보드 접근성 등을 준수한 HTML 구조 적용 스크린 리더 호환성 개선 (웹 접근성 인증 마크 획득으로 서비스의 신뢰도 및 품질 향상) 웹접근성 관련 이슈 대응 : 사전 점검 및 심사 중 발견된 웹접근성 이슈를 빠르게 파악하여 수정. iOS/Android 스타일 오류 디버깅: 각 OS별 WebView 환경 차이로 발생하는 CSS·렌더링 오류를 디버깅을 통해 확인 한 뒤 수정하여 동일한 사용자 경험 제공 개발 협업 및 이슈 대응 : 개발팀과의 협업을 통해 기능 구현 중 발생한 퍼블리싱/JS 관련 이슈에 대해 빠르게 수정 및 보완

프로젝트명	KB 국민은행 그룹 멤버십플랫폼 개발의뢰
연계 / 소속회사	KB국민은행 / 인픽스
프로젝트 기간	2022.11 ~ 2023.07 (약 8개월 소요)
개발 인원	퍼블리싱 투입인원 4명
기술 스택	HTML, CSS(SCSS), JavaScript, jQuery, Gulp.js, Figma
주요 업무 및 담당 역할	<ul style="list-style-type: none"> HTML 마크업 및 SCSS 스타일 작업 그룹 멤버십 메인, 회원관리/로그인, 리워드·등급·전략패키지 등의서비스 중 리워드 등급 화면 주도적으로 퍼블리싱 작업 계열사 연계 플랫폼과의 회원 관리 화면, 관리자용 직원포털, 상담직원용 화면 퍼블리싱 웹접근성 심사 기준을 준수한 시맨틱 마크업 작성
상세 성과 및 작업 내용	<ul style="list-style-type: none"> SCSS의 mixin, function, include, 변수 선언을 활용하여 코드 작성 시간 단축하고 가독성 개선. CSS Comb 플러그인을 활용해 코드 포맷 자동 정렬 및 프로퍼티 순서를 통일화하여 팀 내 일관된 코드 스타일 유지 Gulp task runner를 사용하여 빌드 자동화 및 작업 효율성 향상 금융권 서비스의 특성에 맞춰 웹접근성 표준을 준수한 시맨틱 마크업을 작성하여 접근성 심사 통과에 기여 코드 작성 시 캡슐화 및 확장성을 고려한 구조 설계로 향후 재사용 및 유지보수 용이성 확보

프로젝트명	태블릿브랜치 금융투자상품 판매 프로세스 구축
연계 / 소속회사	KB국민은행 / 인픽스
프로젝트 기간	2022.07 ~ 2022.11 (약 4개월 소요)
개발 인원	퍼블리싱 투입인원 4명
기술 스택	HTML, CSS(SCSS), JavaScript, jQuery, Gulp.js, Figma
주요 업무 및 담당 역할	<ul style="list-style-type: none"> HTML 마크업 및 CSS 스타일링 작업 jQuery 기반의 스크립트 추가 및 수정

	<ul style="list-style-type: none"> • 레거시 페이지의 구조와 스타일 업데이트 • SVN을 활용한 소스 형상관리 및 협업 • alopxgird를 활용한 테이블 ui 구현
상세 성과 및 작업 내용	<ul style="list-style-type: none"> • 갤럭시탭 8 해상도(최소 1024px)를 기준으로 한 반응형 퍼블리싱 구현 • IE10, IE11, Chrome, Edge 등 다양한 브라우저 환경을 고려한 크로스 브라우징 대응 • HTML, CSS, JS 구조 개선을 통한 레거시 페이지 유지보수 및 성능 최적화 • 협업 과정에서 SVN을 활용해 버전 충돌 방지 및 코드 리뷰 진행

자기 소개서

담당업무와 부서 및 프로젝트 경험

금융·서비스 플랫폼 UI 개발 경험을 바탕으로 성장하는 웹 퍼블리셔입니다.

주로 HTML, SCSS, JAVASCRIPT(jQuery)를 활용한 UI 화면개발을 담당하며, 금융권 애플리케이션의 화면을 전면적으로 재구축하는 프로젝트에 참여했습니다. 프로젝트에서 HTML 마크업 뿐만 아니라 react를 활용하여 스타일 가이드 구축, 공통 UI 컴포넌트 개발을 맡아 사용자 친화적인 인터페이스를 구현했습니다.

그중 다크 모드 대응을 포함한 유연한 테마 시스템을 설계하여 다양한 환경에서 일관된 사용자 경험을 제공했고, 웹 접근성 표준을 준수하여 모든 사용자가 편리하게 서비스를 이용할 수 있도록 개선했습니다. 또한 퍼블리싱과 프론트엔드 개발의 경계를 유연하게 넘나들며, 디자이너와 백엔드 개발자 간의 협업을 원활히 이끌어내며 업무를 진행하였습니다.

금융권 프로젝트는 보안·정확성이 중요한 만큼, 코드 품질과 일관성을 유지하기 위해 컴포넌트 단위로 설계를 표준화하고 재사용성을 높였습니다. 다양한 금융·서비스 플랫폼 프로젝트를 수행하며 쌓은 경험을 바탕으로, 사용자의 편의성과 비즈니스 요구를 동시에 충족시키는 UI 개발자로 성장하고자 합니다. 앞으로도 새로운 기술을 배우고 성장하며, 더 나은 서비스를 만드는 데 기여하겠습니다.

희망업무와 부서

저는 퍼블리싱과 프론트엔드 개발 모두에 관심과 열정을 가지고 있습니다. 보다 깊고 체계적인 지식을 습득하고 적용하기 위해 퍼블리싱팀 또는 프론트엔드 팀에서 근무하며 성장하고자 합니다.

첫 번째 직장에서는 팀 내 유일한 퍼블리셔로서 HTML 마크업, CSS 스타일링, jQuery, 부트스트랩 커스텀 작업까지 프로젝트를 전담하며 책임감을 가지고 업무를 수행했습니다. 이 과정에서 시맨틱 HTML 구조 설계와 SCSS 전처리기를 활용한 효율적인 코드 작성, 반응형 웹 제작에 대해 높은 이해도를 갖추게 되었습니다.

현재 근무 중인 두 번째 회사에서는 금융·서비스 플랫폼 프로젝트를 주로 진행하고 있습니다. 약 15명의 팀원들과 협업하며, 체계적인 퍼블리싱 프로세스와 팀 단위 개발 문화를 배우고 익혔습니다. 이 과정에서 선임 개발자들의 피드백을 적극적으로 수용하며 코드 품질을 높이는 방법을 익혔고, React를 활용한 UI 컴포넌트 개발과 공통 스타일 가이드 구축에도 참여했습니다.

또한 다크 모드 대응과 웹 접근성 개선 같은 사용자 경험 향상 작업을 수행하며, 단순한 화면 구현을 넘어 서비스 구축 후에도 더 나은 서비스를 만드는 방법을 고민했습니다. 다양한 프로젝트를 경험하면서 디자이너, 백엔드 개발자와의 원활한 커뮤니케이션의 중요성도 깊이 깨닫고, 협업 속에서 함께 배우고 성장하는 퍼블리셔, 화면 개발자가 되고자 합니다.

입사 후에는 이러한 경험을 토대로 더 높은 수준의 퍼블리싱과 프론트엔드 역량을 발휘하며, 팀원들과 함께 더 효율적이고 품질 높은 결과물을 만들어내고 싶습니다.

입사 후 계획

당장의 급한 문제 해결에만 그치지 않고, 팀원들과의 적극적인 소통을 통해 항상 더 나은 방법을 고민하고 퀄리티 높은 결과물을 만드는 작업자가 되고자 합니다.

효율적인 유지 보수와 코드 품질 향상을 위해 협업과 의견 공유를 중시하며, 지속적으로 성장하는 팀 문화를 만드는데 기여하겠습니다.

현재도 틈틈이 퍼블리싱 및 프론트엔드 개발 관련 강빠르게 변화하는 환경 속에서 끊임없이 학습하고, 오늘보다 더 나은 내일을 만드는 개발자가 되겠습니다.