







나의 스킬

(savada pr.) (sypeosispr.) (sees.)	JavaScript	TypeScript	React	Next.js	scss	Tailwind CSS	ReactJS	API	HTML5	CSS3
--	------------	------------	-------	---------	------	--------------	---------	-----	-------	------

경력 총 6년 7개월



학력 대학교(2,3년) 졸업

2013.03 ~ 2015.02 졸업	외식조리제빵계열 - 조리전공
	지역 대전 학점 3.24/4.5 주/야간 주간
2010.03 ~ 2013.02	
졸업	

경험/활동/교육

2022.12 ~ 2023.06

그린컴퓨터아트학원 교육이수내역

<산대특>리엑트(React), 리엑트네이티브 EXPO 활용 프론트앤드개발자 양성과정

자격/어학/수상

2022.07	컴퓨터그래픽스운용기능사 최종합격 한국산업인력공단
2023.04	웹디자인기능사 최종합격 한국산업인력공단
2017.02	2종보통운전면허 최종합격 / 경찰청(운전면허시험관리단)
2011.06	양식조리기능사 최종합격 한국산업인력공단
2024.04	SQL개발자(SQLD자격) 최종합격 한국데이터베이스진흥센터

포트폴리오 및 기타문서

경력기	술서	l
-----	----	---

https://www.notion.so/_-1d31aa0b7b8580999a7ff3eb1996ebc8

기타

https://soly-log.tistory.com/

포트폴리오

https://portfolio-silk-ten-50.vercel.app/

자기소개서

성장 과정

≪남들과는 다른 책임감을 가진 환경≫

어린 시절, 몸이 불편한 아버지를 도우며 자연스럽게 책임감과 공감 능력을 배웠습니다. 이 경험은 저의 성장에 큰 영향을 주었고, 어떤 일이든 최선을 다하는 자세를 갖게 했습니다.

대학 시절부터 요리에 대한 관심을 키우며 조리사 자격증을 취득했고, 이후 아웃백 스테이크 하우스에서 근무를 시작했습니다. 처음에는 일반 직원으로 시작했지만. 꾸준한 노력과 책임감을 바탕으로 6년 7개월 동안 근무하며 본사 트레이너로서 신규 매장 오픈과 마케팅 지원 업무를 담당하게 되었고. 이후 BOH 매니저로

승진했습니다. 매니저로서도 여러 프로젝트를 끝까지 책임지고 완수하며 꾸준히 성장했습니다.

프론트엔드 개발자로 전향한 후에도 이러한 책임감은 변함없습니다. 첫 직장에서는 맡은 업무의 요구사항을 정확히 파악하고, 데드라인보다 2일 일찍 작업을 완료하여 추가 검토 시간을 확보하는 방식으로 팀의 신뢰를 얻었습니다. 빠르게 변화하는 개발 환경에서도 항상 효율적이고 견고한 코드를 작성하려 노력하며, 팀과함께 성장하기 위해 최선을 다하고 있습니다.

성격의 장단점

≪ 저의 장점은 함께 근무하고 싶은 사람≫

아웃백에서 근무할 당시, 많은 동료들로부터 "함께 근무하고 싶다"는 말을 자주 들었습니다. 그 이유는 항상 업무 기한을 엄수하며 책임감 있게 일했기 때문입니다. 돌발 상황이 많은 업무도 기한보다 미리 완료해 추가 점검을 통해 신뢰를 쌓았고 갈등 상황에서도 원활한 소통으로 문제를 긍정적으로 해결하는 능력을 인정 받았습니다.

프론트엔드 개발자로 전향한 후에도 이러한 책임감과 소통 능력을 발휘하며, 현재 팀에서도 "팀워크가 좋고 긍정적인 분위기를 만드는 사람"이라는 평가를 받고 있습니다. 어떤 상황에서도 긍정적으로 소통하며, 팀 내 협업을 촉진하고 좋은 분위기를 유지하기 위해 노력하고 있습니다.

≪ 나의 단점은 '급한 성격' 입니다≫

저는 다소 급한 성격으로, 일을 신속하게 마무리해야 한다는 생각을 남들보다 더 강하게 가지고 있습니다. 이러한 성향 덕분에 맡은 업무를 빠르게 처리할 수 있지 만, 개발자 업무에서는 정확성과 안정성이 무엇보다 중요하다는 것을 경험을 통해 깨달았습니다. 현재는 업무의 요구사항을 면밀히 분석하고, 코드를 세심하게 검 토하는 습관을 기르며 성급함을 보완하고 있습니다.

또한 팀원들과의 협업 과정에서는 충분한 소통을 통해 의견을 조율하며, 신속함과 꼼꼼함을 모두 갖춘 업무 방식을 유지하기 위해 지속적으로 노력하고 발전해 나가고 있습니다.

입사 후 포부

귀사에 입사하게 된다면, 지속적으로 성장하고 발전하는 모습을 보여드리겠습니다. 새로운 환경에서 마주하는 어려움에도 결코 포기하지 않으며, 문제 해결을 위한 다양한 방법을 모색하여 성장해 나가겠습니다.

또한, 팀원들과의 협업을 통해 서로의 역량을 극대화하고, 긍정적인 소통을 바탕으로 공동의 목표를 이루는 데 최선을 다하겠습니다. 저의 끈기와 열정을 바탕으로 귀사의 비전과 목표에 기여하며 함께 발전할 수 있기를 기대합니다.



이은솔_경력 기술서

♦ 총 경력 01년 08개월

보유 기술

• Typescript, Javascript, React, Next.js, TailwindCSS, MUI, SCSS

(2023.09 ~ 재직중)

• 데이터 기반 마케팅 광고회사

	내용
직무	프론트엔드 개발자
부서	개발1팀 (2023.09 ~ 2024.09) → 신사업 개발팀(2024.09 ~ 재직중)
담당 업무	비즈플랫폼 개발1팀 프로젝트 1. AI 기반 광고 데이터 대시보드 개발 AI 기기를 통해 수집된 광고 시청 및 노출 데이터를 시각화 하여 클라이언트에 게 제공하는 애널리틱스 대시보드 개발 Echart, Chartjs, D3js를 활용하여 실시간 데이터 시각화 구현 React, Typescript, Redux Toolkit을 사용한 UI 개발 및 API 백엔드와 협업하여 RESTful API 명세서 작성 및 연동 후 실제 데이터 바인딩 사용자 친화적 UI/UX 설계 및 반응형 웹 디자인 적용 Chart 모듈화(켬포넌트) 작업 유지보수 원활하도록 생각하면서 진행 Skill Keywords: TypeScript, React, Redux Toolkit, scss, RestApi 2. EMS(Enterprise Management System) 관제 사이트 개발 광고 송출, 매체 기기상태 모니터링 기능 유지보수 API 연동을 통한 CRUD기능 개발 및 예외처리 구현 주간 리포트 PDF 다운로드 기능 개발 다국어 지원 시스템 개발 초기 다국어 셋팅 및 로직 생성 후 핸들링

이은솔_경력 기술서

내용

Skill Keywords: TypeScript, React, Redux Toolkit, i18n, RestApi, MUI

- 3. 매체 클라이언트 신규 EMS 사이트 개발
- 기존 통합 EMS에서 매체 보유 클라이언트 전용 EMS로 분할 개발
- 사용자가 선택한 광고로 재생목록 리스트 자동 생성 기능 구현
- \circ FullCalendar 연동 캘린더 UI를 통해 재생목록을 매체에 등록 할 수 있는 기능 개발
- 파일, 폴더 리스트를 UI에서 Drag & Drop을 통한 선택 기능 구현
- Ctrl/Shift 키 조합을 통한 다중 선택 및 Ctrl + A 전체 선택 기능 개발
- 키보드 이벤트 핸들링을 통한 선택/ 등록 편의성 향상 및 UX 개선

Skill Keywords: TypeScript, React, Redux Toolkit, RestApi

4. 외부 협력업체 대응 및 자사 홈페이지 유지보수

신사업 개발팀 프로젝트

- 1. 부동산 안건에 대한 전자 서명 플랫폼 개발
- '모두의 싸인'을 모티브로 한 전자계약, 전자서명 플랫폼 구현
- 클라이언트 서명 진행 상태 확인용 대시보드 테이블 UI 개발
- PDF 뷰어 구현
- 화면 사이즈에 맞게 PDF를 로드 확대 / 축소에도 위치가 유지되는 SVG 기반 UI 요소 생성
- 텍스트박스, 체크박스, 서명박스를 SVG로 원하는 위치에 생성 및 리사이징 기능 구현
- 사용자 입력 연동
- 입력창 진입 시 지정한 위치에 맞게 텍스트 입력, 체크박스, 서명란 렌더링
- 서명란의 경우 Canvas API기반으로 SignPad 컴포넌트로 구현
- 서명 완료 후 PDF 재생성
- \circ 원본 PDF와 입력된 서명 데이터를 병합하여 새로운 계약서 PDF 생성 로직 구현

 Skill Keywords: TypeScript, Next,js, Redux Toolkit, RestApi, Tailwindcss, scss, pdfjs, pdf-lib

이은솔, 경력 기술서

내용

- 2. CCTV 디지털 관제 대시보드 개발 (지도 기반 매핑 시스템)
- 。 전국 지도를 활용한 CCTV 관제 시스템 개발
- 폐쇄망 환경 대응을 위해서 OSM기반 타일맵 지도 구현
- 인터넷 연결 없이도 사용 가능하도록 로컬 타일 파일 기반 지도 렌더링 처리
- D3.js를 사용하여 SVG 기반 매핑 UI 구현
- 카메라 시야각, 설치 위치, 매핑 정보등을 SVG요소로 생성 및 렌더링
- 마우스 드래그, 리사이징, 포커스 등의 이동 및 제어 로직 구현
- 카메라 설치 좌표 등록 기능 개발
- 매핑 위치 및 좌표를 지도에 반영하여 시작적으로 카메라의 위치 확인 가능
- 항공지도 기반으로 CCTV 관제 영역 실시간 시각화 기느
- 기존 레거시 코드 리팩토링 및 컴포넌트 분리 작업으로 유지보수성 개선

Skill Keywords: TypeScript, React, Redux Toolkit, RestApi, scss, d3.js, MapLibre GL JS(OSM), Canvas

성과

비즈플랫폼 개발1팀 프로젝트

- 1. AI 기반 광고 데이터 대시보드 개발
- 실시간 광고 데이터 시각화로 클라이언트의 광고 성과 분석 효율 향상
- 차트 UI 모듈화와 반응형 설계로 재사용성과 유지보수성 개선으로 팀 작업 효율 증가
- 백엔드와의 명세서 정리 후 API 연동을 통한 데이터 오류 최소화
- 2. AI 기반 광고 데이터 대시보드 개발
- PDF 주간 리포트 다운로드 기능 구현으로 보고서 자동화로직으로 클라이언트 만족도 증가
- 다국어 시스템 구축을 통해 해외지사 영업 효율 증가
- 3. 매체 클라이언트 신규 EMS 사이트 개발
- 드래그 앤드롭, 키보드 다중 선택 등 UX개선으로 클라이언트 업무 효율 증가
- FullCalendar 기반으로 UI 편리성 증가로 클라이언트 측에서 긍정적인 피드백획득

신사업 개발팀 프로젝트

- 1. 부동산 안건에 대한 전자 서명 플랫폼 개발
- SVG 기반 UI와 Canvas를 활용한 동적 서명 시스템 구축으로 다중 계약자의 작업 디지털화 구현
- 서명 후 PDF 병합 및 재생성을 통해 법적 효력이 있는 계약서 자동 생성 구조
 와성
- 대시보드 구현으로 인한 클라이언트 진행상황 모니터링 효율성 강화

0

이은솔 경력 기술서

내용
2. CCTV 디지털 관제 대시보드 개발 (지도 기반 매핑 시스템) • OSM 기반 지도 렌더링으로 폐쇄망에서도 사용가능한 관제 시스템 구현에 기 여
카메라 시야 시각화를 통한 카메라의 위치파악 효율성 증가레거시 코드 리팩토링을 통한 화면 렌더링 시간 소폭 감소 및 유지보수성 증가

이은솔_경력기술서 4