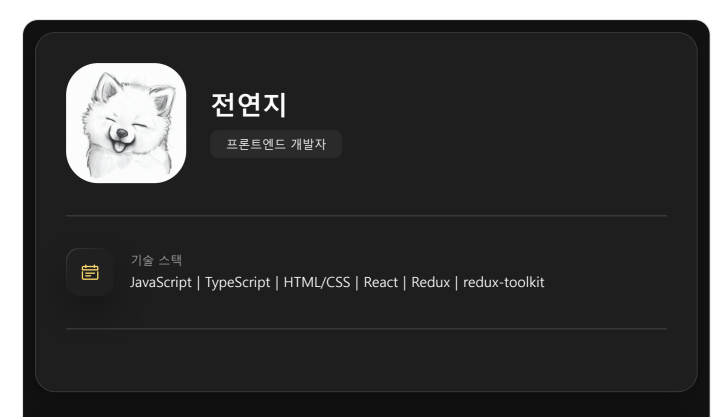
전연지님을 응원해보세요!

지금 만족하고 있어요

 \leftarrow



Resume

한 줄 소개

성장하고 싶은 프론트엔드 개발자입니다.

개발자로서 어떤 것이 좋은 코드일지 고민하고 사용자로서 UI/UX 개선에 노력하고 있습니다.



경력



2023-01 - 지 추천해요 ♂ | 제안하기 ☑ | 댓글 ♀ 개치테이블팀 공규식

캐치테이블 B2C 서비스 프론트엔드 엔지니어

주요담당: 커뮤니티 파트 FE

□ 프로젝트

Router 통일화를 위해 React-Router-Dom v6로 업그레이드 후 통일화

2023-06 - 2023-06

와드 완료됨

기존에 window.history, history API, react-router-dom 세 가지를 이용해 routing을 하고 있어서 routing쪽에 이슈를 트래킹하기 어려웠음

- react-router-dom 4.10.1 → 6.13.0
- window.history, history API를 사용하던 것들을 react-router-dom으로 수정
- useHistory, useRouteMatch 등 deprecated된 method를 제거하고 withRouter HOC를 만들어 class 컴포넌트에 적용

Font 통일화

2023-07 - 2023-07

와드 완료됨

기존에는 폰트 통일화가 되어있지 않아서 font-family로 이곳저곳에서 다른 폰트들을 가져오고 있었음

디자인팀과 맞추어 Pretendard로 폰트 통일화

- Pretendard font 적용
 - preload
 - o woff2 사용
 - 현재 사용하고 있는 font-weight가 많아서 우선 pretendard variable 사용
 - ㅇ 폰트 캐싱 추가
- font-weight 정리 완료 후
 - o font subset 적용
 - o css 토큰화 진행

카카오 API 이슈 수정

2023-07 - 2023-07

와드 완료됨

기존 코드의 최신화 문제와 카카오 APP Key를 여러개 사용하면서 카카오톡 공유하기 부분에서 이슈가 많이 일어남

이슈 수정을 위해 카카오 디벨로퍼 권한을 얻어 전체적인 수정 진행

- 카카오 키 하나로 통일화 진행
 - ㅇ 와드 모든 레포 확인 후 수정 요청
 - 。 앱에 있던 카카오 키<u>통일화</u>
 - ㅇ 플랫폼 등록
- 기존 카카오톡 공유하기 API 최신화

카카오 관련 이슈 수정

캐치테이블 웨이팅 인증하기 페이지 구현

2023-06 - 2023-06

와드 완료됨

웨이팅 리뷰 수 증가를 위해 웨이팅 인증하기 페이지 구현

- 웨이팅 인증하기 페이지 구현
 - 웨이팅한 기록을 유저가 찍은 사진을 올리고 템플릿이나 배경 색깔 설정등을사용해 커스텀 할 수 있도록 구현
 - 카카오톡, 인스타 등 여러 방법으로 공유할 수 있도록 구현
 - 최대한 서버리소스를 사용하지 않게 하기 위해
 - 카카오톡의 경우 카카오 자체 서버 및 API 사용
 - 인스타와 기타 공유 방법으로는 네이티브의 캡쳐 기능을 이용

웨이팅 인증 페이지에 진입한 이후의 완료까지의 전환율은 단계별로 평균 70% 이상으로 훌륭

🌢 🤍 커뮤니티성 알림 / 푸시 기능 개발

2023-05 - 2023-05

와드 완료됨

커뮤니티 활성화를 위한 수단 필요 후 커뮤니티 활성화 작업들의 효과를 극대화 해줄 수 있을 것으로 예상되어 우선적으로 개발

- 커뮤니티 알림 구현
 - Optimistic Updates를 이용해 UX향상
 - 。 API 폴링 방식 이용
 - ㅇ 웹에서 앱의 알림 뱃지 관리 기능 추가

푸시오픈율이 굉장히 높음, 전체 평균 23% 마케팅 푸시의 오픈율 1% 미만, 개인화 푸시도 10% 미만 팔로우, 좋아요 등 푸시로 인해 영향 받는 결과들의 꾸준한 상승

초대장 보내기 개발

2023-04 - 2023-04

와드 완료됨

초대장 수락수를 증가시키기 위해 초대장 보내기 기능 개발

AS-IS

단순 공유 복사 기능

TO-BE

- 초대장 보내기 페이지 추가
- 링크 및 카카오톡 공유 기능 추가

초대장 지표가 90%가량 넘어가서 대시보드의 기준을 수정할 정도로 수락률이 오름

vanilla-extract 도입

2023-04 - 2023-04

와드 완료됨

기존에 css, sass로 구현되어 css의 스코프 관리가 안되었고 css 영향범위를 측정하기 어려웠음

- vanilla extract 도입
 - 컴포넌트 단위의 스타일링
 - ㅇ css 토큰화

vanilla extract로 zero-runtime styling, type-safe css 구현이 가능해짐

● Redux에서 Redux Toolkit으로 리팩터링

2023-04 - 2023-04

와드 완료됨

기존 redux를 통일 없이 사용함

특정 액션로 여러 리덕스의 값들을 바꿔주고 있어서 이슈 트래킹 하기 어려웠음 그래서 빠르게 구조를 수정하고 dev tools가 잘되어있는 redux-toolkit으로 변경

- 기존에 여러 리덕스값을 호출하던 액션을 각각 사용하는 리덕스 액션으로 변경
- redux-toolkit devTools 적용

리팩터링으로 인해 이슈 트래킹이 편해지고 redux 사용 컨벤션화 됨

🌘 💮 로깅 통일화 및 추가

2023-03 - 2023-03

와드 완료됨

기존에 로깅들은 따로 형식이 안 맞춰져 있어서 통일 필요

사업 결과 확인을 위한 지표 추가 필요

- excel sheet에 형식을 맞추고 정리하여 필요 로깅 작성 및 적용
 - ㅇ 로깅 형식에 맞는 유틸 함수 구현 및 컨벤션화
 - 100여개의 로깅 추가

API 캐싱을 위한 Tanstack Query 도입

2023-01 - 2023-01

와드

기존에는 API 캐싱을 위해 리덕스에 모든 데이터를 담아놓음.

기존 16Mb정도 되던 리덕스 데이터 때문에 memory leak이 발생하는 것으로 추정 리덕스 제거 및 API 캐싱 및 관리를 편리하게 이용하기 위해 Tanstack Query 도입

- 컴포넌트 안에서 API 호출하던 부분을 API 분리
- class 컴포넌트를 함수형으로 수정
- 기존에 리덕스 안의 데이터와 isLoading을 통해 처리하던 부분을 Tanstack Query를 도입하며 suspense를 사용
- 캐싱을 redux에서 관리하는 것이 아니라 Tanstack Query에서 관리함으로써 staleTime, cacheTime, queryClient를 이용해 동작 수정

🌢 🏻 픽업 & 웨이팅 프로젝트

2023-01 - 2023-03

와드 완료됨

웨이팅 부분 대부분을 전담해서 진행

- 복잡한 웨이팅 등록 플로우 구현
- 웨이팅 예약 상세 페이지 구현
- 웨이팅 섹션 구현
- 웨이팅 미루기, 취소 구현



교육



2022-02 - 2022-11

프론트엔드 사설 교육 졸업

한양대학교

2019-03 -

컴퓨터소프트웨어학부 대학교(학사) 재학 중

Powered by Rallit.