



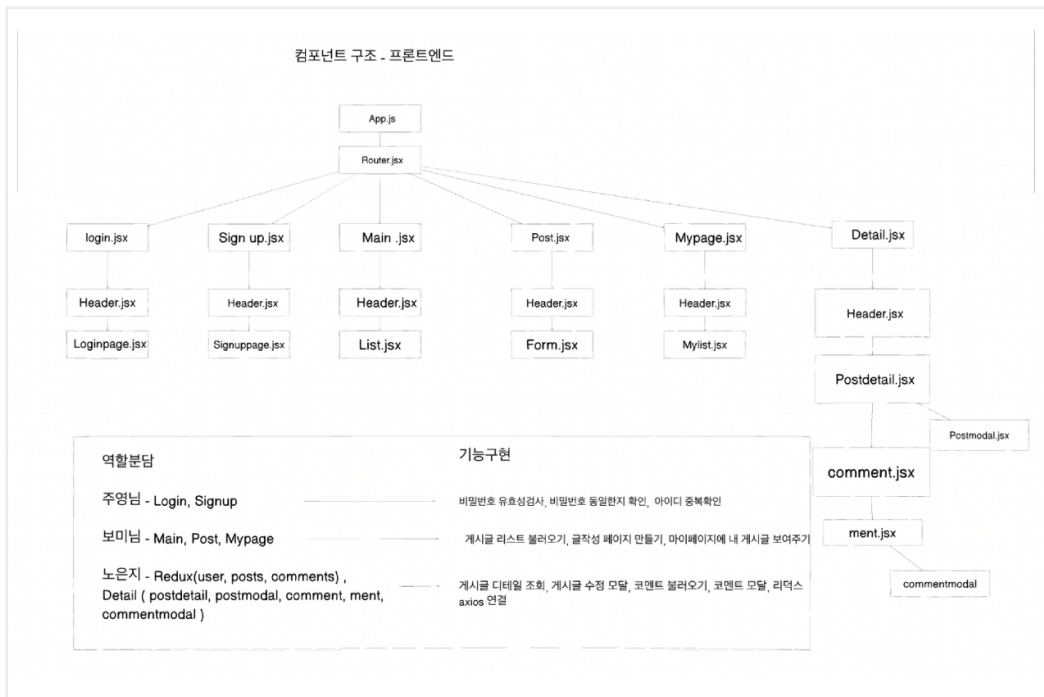
FE Github: https://github.com/nonjee888/fa_6week_miniproject

동영상: <https://youtu.be/mDhY0DbZEfM>

오늘도 무사히

고된 일상을 버티고 오늘 하루도 무사히 넘겨보자는 취지의 공유 일기장입니다. 비대면에 익숙한 사회가 되어버린 오늘 날,
서로가 일상을 공유하며 혼자가 아픔을 일깨워주고자 공유일기장 이라는 아이디어를 내게 되었습니다.

유저들은 서로의 일상을 사진과 함께 공유하고,
댓글도 달고, '좋아요'로 반응해주며 공감과 위로를 공유할 수 있는 서비스 입니다.





트러블슈팅

BE:

회원가입은 되는데 로그인 실패. SQL error 500 메시지 나옴.

기존 아이디는 로그인이 가능했었음

postman으로 새로운 아이디 생성 후 로그인시도 콘솔에 nullpointerexception이 터져서 확인, refresh토큰 테이블에 잘못된 entity속성이 들어갔음.

db초기화 후 로그인 성공함. 헤더에 토큰이 요청되지 않는 사항 발생 -> Service에 Refresh-Token을 헤더에 보내는 과정에서 Refresh-Token에 대한 명칭 통일(refreshtoken)

FE:

로그인 후 포스팅 할 때 415에러 났음 -> 코드수정 후 완료

서버 연결 후 포스팅 리스트, 댓글 리스트 렌더링 안됨: API Response 확인

후 리덕스 미들웨어에서 return 하는 코드 수정 후 에러 해결

로그인후

로그인 유지 안됨 : 토큰 저장이 안되어서. 서버쪽에서 헤더스에 access token, refresh token을 볼 수 있는 권한을 설정 해 주지 않아서 권한 설정 요청 후 각각 쿠키에 저장.

FormData 전송 안됨 : FormData로 보내니 서버쪽에서 DB

에 받아지지 않아서 title, content는 Json으로, img는 formdata

로 보냈음. 깃허브 참고. 코드가 길어져서 수정 가능한지 체크해야함

게시글 수정에서 이미지만 변환되고 타이틀과 내용은 바뀌지 않음 -> onchange

에서 set 된 usestate를 title, content

그대로 쓰지 않고 post.data.title, post.data.content 라고 적어서 기존 값이 계속 서버로 전송 되었던게 이유였음.

개발을 진행하면서 어려웠던 점

협업을 처음 하다보니 초반에는 백과 프론트가 어떻게 연동되는지 감이 오지 않았다.

하지만 계속해서 소통하다보니 어떤식으로 데이터를 주고받는지 알게 되었다.

이 과정에서 프론트엔드와 백엔드의 커뮤니케이션이 얼마나 중요한지 깨달게 되었습니다.

cors

권한설정이나 데이터를 어떻게 주고받을지를 하나하나 설정해주며 개발에 임하게 되었고 api 설계가 얼마나 중요한일인지 다시 한번 생각하게 해주는 프로젝트였다.

새로 도전한 기술이 있다면?

BE: 이미지 업데이트 시 s3에 존재하는 기존 이미지를 지우고 업데이트한 이미지를 업로드

FE: 토큰을 쿠키에 저장시킨 것, 이미지, title과 body 입력 후 업로드 하기, 회원가입, 로그인 기능

앞으로 시간이 더 있었다면 어떤 것을 더 할 수 있었을지?

BE: 깃 액션,무한스크롤

현재 post 업데이트에서 모든 데이터의 값을 바꿔줘야 정상적으로 작동하는데, 구글링해보니 patch라는 api 어노테이션이 있었다.

put과 patch는 디폴트로 변경해준다는 성능을 지니고 있는데

put은 데이터를 모두 바꿔줘야하는 반면 patch는 일부분의 데이터만 수정가능하다고 한다.

이 기능으로 post 업데이트 기능을 만들어 보고 싶다.

FE: 회원 탈퇴 기능, 무한스크롤, 사진 비공개 설정

시간이 없고 거의 모든 프론트엔드 기능과 css를 혼자서 작업하다 보니 시간이 너무 부족해서 더 진행하고 싶었던 회원 탈퇴 기능이나 무한스크롤, 사진 비공개 설정 등을 하지 못한 점이 아쉽다.

또한 자기가 작성한 post에만 삭제 버튼과 수정 버튼이 뜨게 만들고 싶다.