

해달 프로젝트반

FE 오티 / FIGMA

해달 FE 이수현

React 써보신적 있으신가요?

React

저희는 Vite 씁니다!

Git

써보신적

있으신가요?

협업에서
가장 중요한 깃 관리!

프론트엔드 웹디자인 기초

웹디자인의 기초

F12 -> 개발자 도구

The screenshot shows a web browser with a developer tool overlay. The browser window displays a blue-themed interface with a search bar, navigation icons (mail, cafe, blog), and a banner for "LIVE or DICE". The developer tool is open, showing the HTML structure. The selected element is a header banner with a search bar.

HTML Structure (Selected Element):

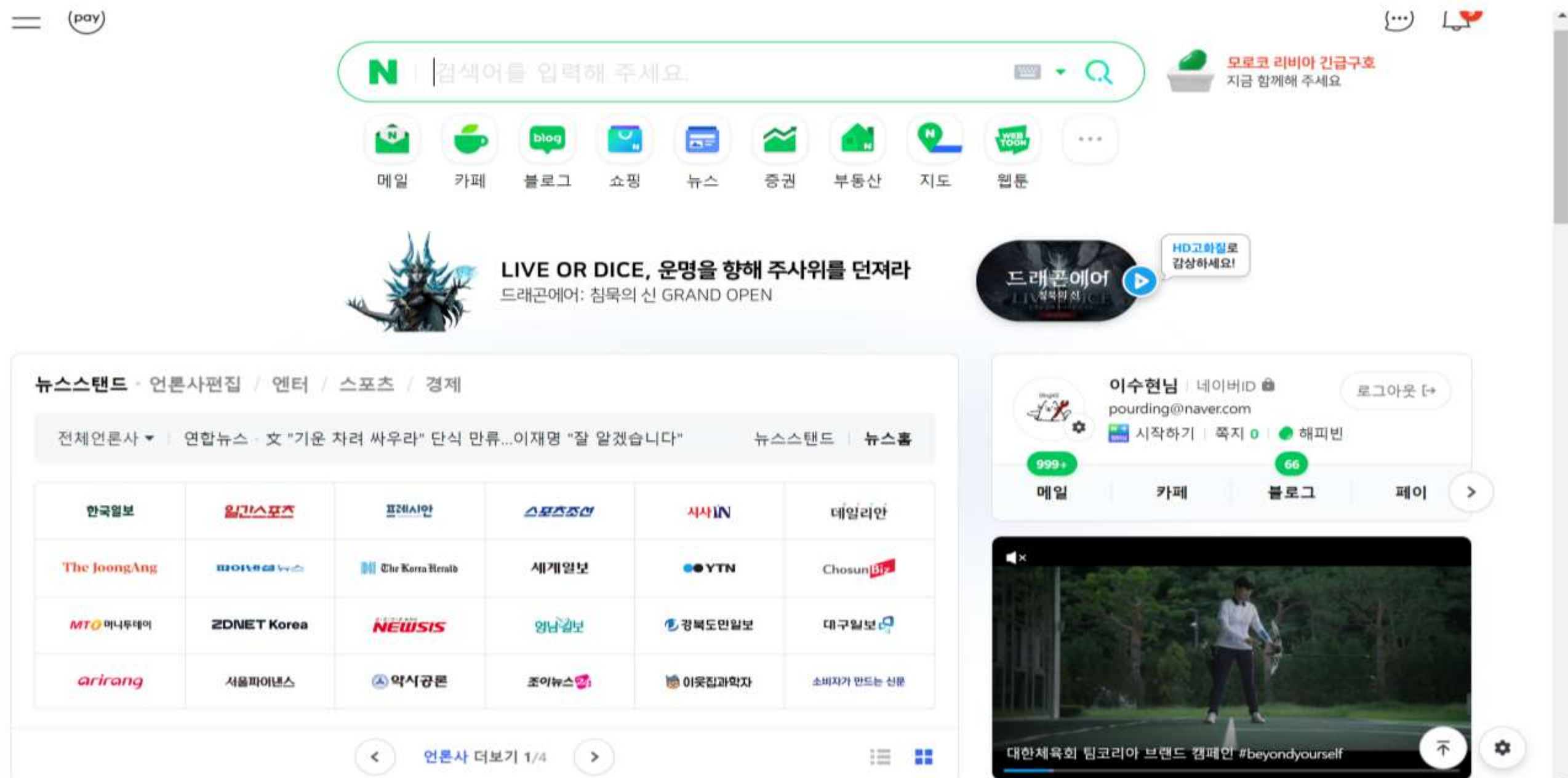
```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ko" class="fzoom" data-dark="false">
  <head> ... </head>
  <body monica-locale="ko" monica-version="2.6.0" monica-id="ofpnmcalabcbjgholdjcj
    blkibolbppb" cz-shortcut-listen="true">
    <div id="u_skip"> ... </div>
    <script type="text/plain" id="ad-timeboard-response" data-gfp-banner-size="1444
      x150" data-gfp-banner-type="full"> ... </script>
    <div id="wrap">
      <div id="header" role="banner" class="type_ad"> == $0
        <div id="topSearchWrap" class="header_inner">
          <div id="special-logo" class="search_special_bg"></div>
        </div>
      </div>
    </div>
  </body>
</html>
```

Browser Console (Bottom):

```
html.fzoom body div#wrap div#header.type_ad
```

React를 왜 쓰는 걸까요?

리액트는 SPA (Single Page Application)



Figma 써보신 적 있으신가요?

Figma
디자인 툴

<https://www.figma.com/file/T19d0OR1PmLHtAj02Sebwu/haedal-health?type=design&node-id=0-1&mode=design&t=qKredoPrjPyPmK26-0>

잘리지 않게 1280px



웹디자인의 기초 css 통일!

컴포넌트는 대문자로 시작합니다

컴포넌트-wrapper
container
item

Main-wrapper

ReservationDetails

☐ ReservationDetails-title-btn-groups

T ReservationDetails-text

— ReservationDetails-title

≡ ReservationDetails-wrapper

☐ ReservationList

T ReservationList-leftBtn

T ReservationList-rightBtn

|| ReservationList-pageIndicator-container

≡ ReservationList-container

☐ ReservationList-item

☐ ReservationList-item

☐ ReservationList-item

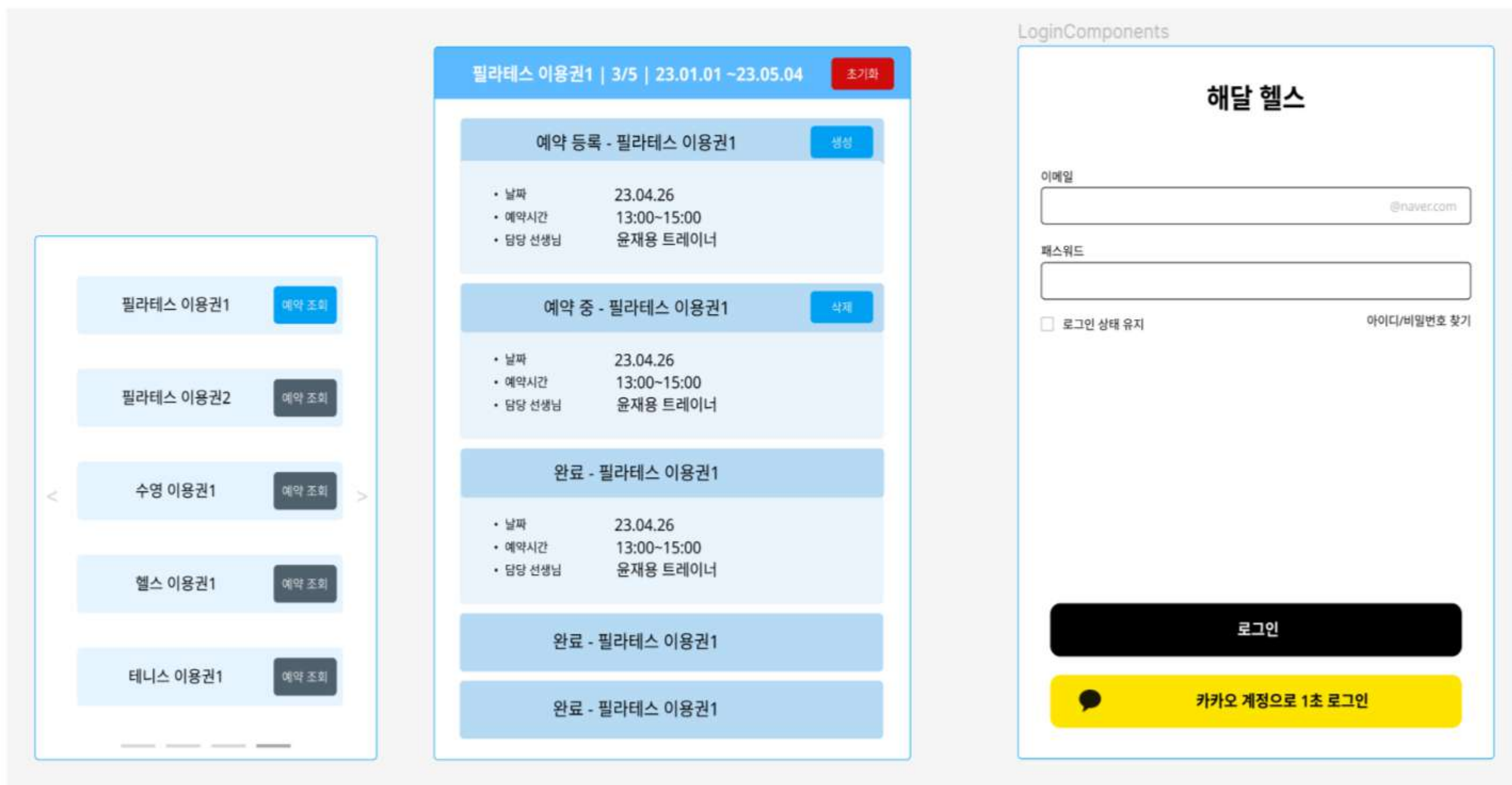
☐ ReservationList-item

☐ ReservationList-item

☐ ReservationList-wrapper

웹디자인의 기초

디자인은 컴포넌트별로!



React를 왜 쓰는 걸까요?

리엑트는 SPA (Single Page Application)
쉽게 말해서 인스타그램!

렌더링 : 화면에 뿌려준다!

서버로부터 한 번만 불러오고 필요한 곳만 바꾸자!
-> 빠르다!

React를 왜 쓰는 걸까요?

그리고 리엑트는 라이브러리가 엄청 많다!

라이브러리 -> 이미 만들어진 방



React

빠대를 만들어 주는 단계

CRA -> create-react-app

Vite -> 훨씬 빠른 vite를 씁시다!

node 설치

Node.js®는 Chrome V8 JavaScript 엔진으로 빌드된 JavaScript 런타임입니다.

다운로드 - Windows (x64)

18.18.0 LTS

안정적, 신뢰도 높음

[다른 운영 체제](#) | [변경사항](#) | [API 문서](#)

20.7.0 현재 버전

최신 기능

[다른 운영 체제](#) | [변경사항](#) | [API 문서](#)

LTS 일정은 [여기서](#) 확인하세요.

React

리액트를 설치부터 하겠습니다!

node 설치
npm install vite
npm init vite

```
3 packages are looking for funding
  run `npm fund` for details
```

```
pourd@GABY MINGW64 /c/haedal_vite
```

```
$ npm init vite
```

```
✓ Project name: ... vite-projectMIRICANVAS_PAGE_COPY_KEY
```

```
✓ Package name: ... vite-projectmiricanvas-page-copy-key
```

```
✓ Select a framework: » React
```

```
? Select a variant: » - Use arrow-keys. Return to submit.
```

```
  TypeScript
```

```
  TypeScript + SWC
```

```
> JavaScript
```

```
  JavaScript + SWC
```

“ 하고 싶은 프로젝트! ”

10분간 브레인스토
밍

참고해요~

1. 이름
2. 배경그라운드 - 시장상황 - 서비스 기획의도 - 서비스 소개, 서비스 주요타겟
3. 주된 문제 솔루션 pain points, Needs, 시나리오 - solution => project goal
4. 와이어 프레임과 기술스택, 사용자 플로우, 서비스 주요 기능
5. 비즈니스 확장성 비즈니스 모델(BM), 비즈니스 마일 스톤
6. 기획 서비스 관련 시장 현황, 사업화 전략 -> 예상 개발 환경(기술스택)
7. 유사서비스와 차이점, 경쟁 서비스 및 벤치마킹 사례, 보완점 및 개선점



miricanvas.com

THANK
YOU

미리 컴퍼니 신미리

연락처 | 010 . 0000 . 0000

이메일 | miricompany.miri.com