Front-Developer

홍성준



PC. 모바일 프론트 개발

데이터 통신의 모든 부분을 비동기로 한 사이트입니다. 해당 프로젝트 참여 당시 Vue.js를 이용하여 구축을 하려 했으나 관리 및 다른 팀원들의 협업을 위하여 jQuery를 이용하여 제작했습니다.

모든 사진 및 데이터 부분을 비동기를 이용하였고, jQuery를 이용하여 DOM을 추가하는 형식으로 제작했습니다.

제작기간: 2018년 7월

주요기술: HTML, CSS, jQuery

http://bhm-youthculture.co.kr/







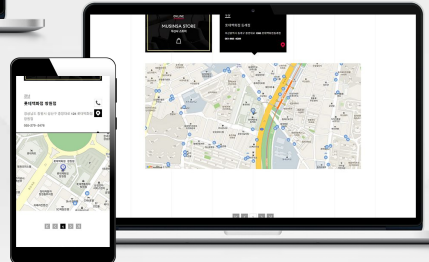
해당 페이지는 지점 리스트와 지도를 보여주는 페이지입니다.

지역별로 Select Box를 이용해 검색이 가능하고, Input으로 텍스트 검색 또한 가능합니다.

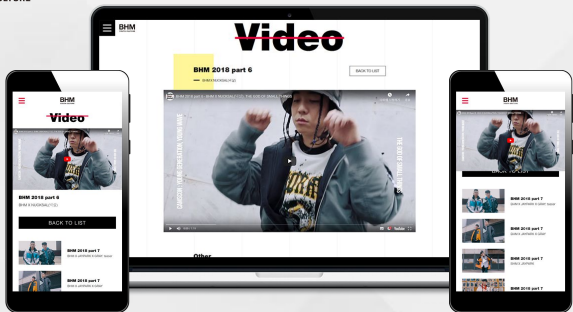
API의 한계로 최초 받아올때 모른 데이터를 받아오고 검색을 하면 프런트 단에서 해당 검색어와 데이터를 비교해서 요청하는 데이터를 뿌려줍니다.

```
▼ data: [,...]
▼ data: [,...]
▼ 0: {id: "153663712684", regdate: "2018-09-11 12:38:46
    addr: " 울산 남구 삼산동 1569-1 울산업스케어 "
    id: "153663712684"
    lat: "35.54196454236065"
    lng: "129.3388271490035"
    loc: "울산"
    phone: " 052-990-5233 "
    regdate: "2018-09-11 12:38:46"
    sname: " 업스케어 울산점 "
    ▶1: {id: "153663709883" regdate: "2018-09-11 12:38:18
```

리스트를 클릭하면 해당 리스트에 가지고 있는 lat, lng를 이용하여 지도를 그려줍니다. lat, lng은 최초 리스트 데이터 API를 요청할때 가지고 옵니다.







브랜드 홍보영상들을 모아 둔 페이지입니다.

모바일 페이지에서 이용자들이 사용하기 편하게 일정 스크롤 부분에서 영상을 고정시킵니다. 추가적인 리스트와 영상을 같이 비교하면서 볼 수 있게 제작했습니다.

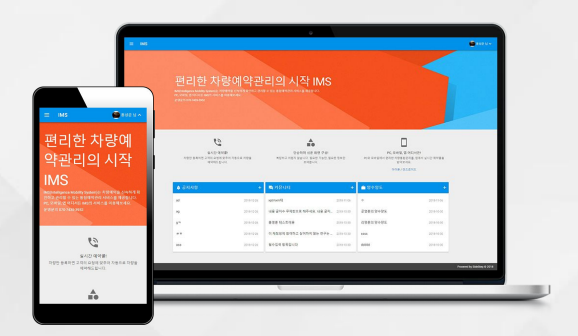
PC. 모바일 프론트 개발

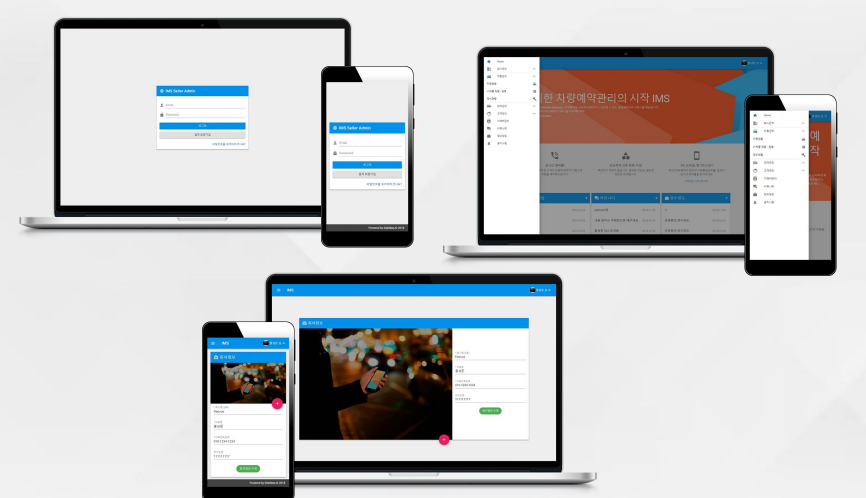
프런트 개발자로 이직 후 참여한 첫 프로젝트입니다. UI라이브러리 Vuetify를 이용했고, 반응형웹으로 제작했습니다.

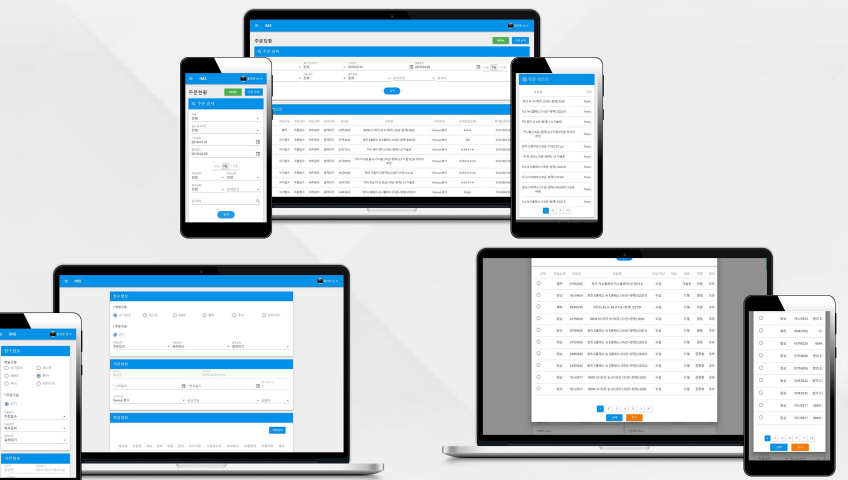
렌트 차량 및 스케줄 관리를 하는 사이트이며 커뮤니티 서비스도 있어 사용자간 소통이 가능합니다.

제작기간: 2018년 8월 ~ 11월

주요71술: Vue, Vuex, Vuetify webpack



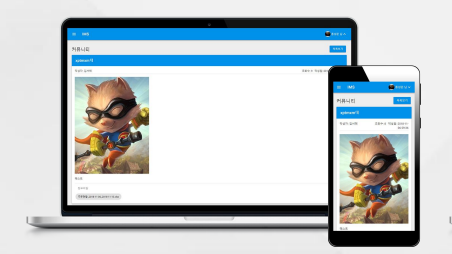


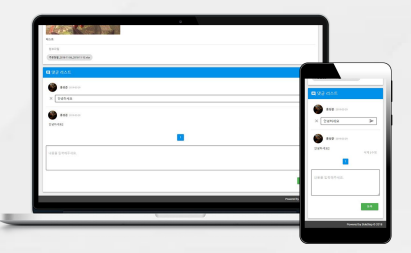




차량에 대한 스케줄을 한눈에 볼 수 있게 만든 페이지입니다.

기간을 선택하여 원하는 기간에 대한 데이터만 조회가 가능하며, 각 차량마다 스케줄을 표시해 한눈에 볼 수 있게 제작되었습니다. 스케줄의 타입에 따라서 색상도 바꾸어서 더 보기 쉽게 제작되었습니다.





웹 이용자들이 대화할 수 있는 커뮤니티 페이지입니다.

이미지와 파일등록이 가능하고, 이미지 같은 경우는 상세보기에서 뿌려줍니다.

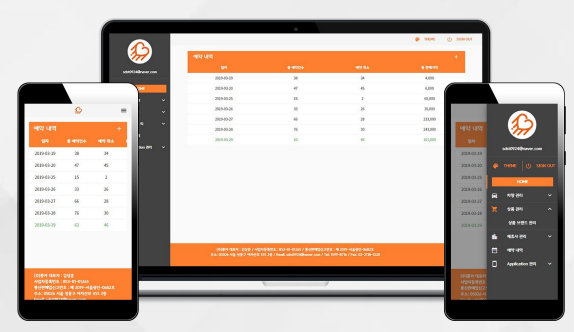
댓글기능도 있으며 댓글의 글쓴이와 현재 로그인된 아이디를 비교하여 수정 및 삭제가 활성화됩니다.

PC, 모바일 프론트 개발

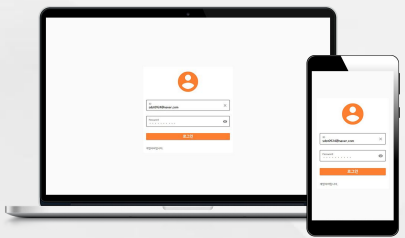
당일렌트 서비스인 뿅카의 새로운 서비스를 관리하기 위한 사이트입니다. Vue와 Vuetify를 이용해 작업하였고, 반응형웹입니다. App관리사이트라 Deeplink를 이용하여 앱호출 기능이 있습니다.

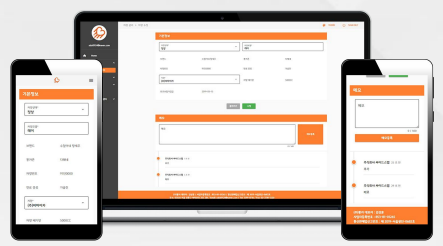
제작기간: 2019년 2월 ~ 3월

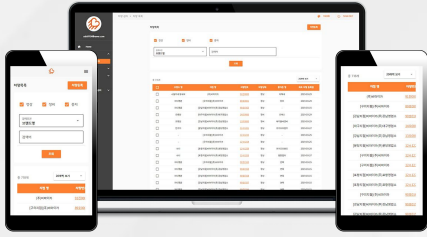
주요기술: Vue, Vuex, Vuetify webpack



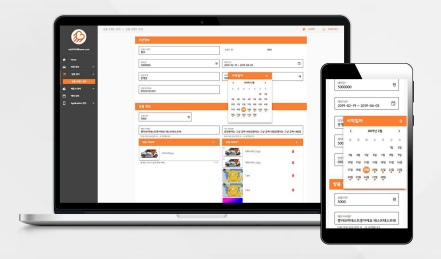


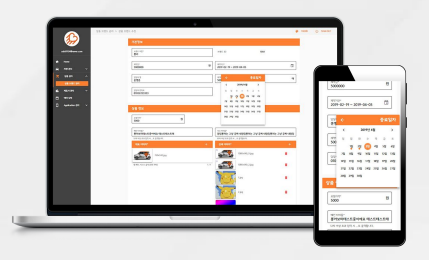










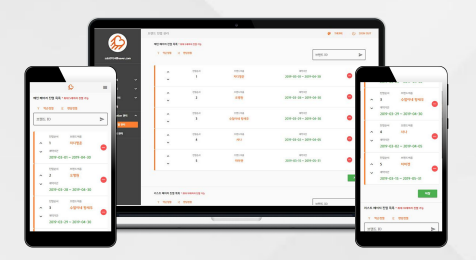


기간을 선택하는 방법을 하나의 팝업에서 진행하게 했습니다.

시작일자를 클릭하면 종요일자로 자동으로 넘어가며 만약 겹치는 기간이 없으면 시작일자로 포커스됩니다.

시작일자와 종료일자만 강조를 하고 있고 그 기간안에 있는 일자표현은 작은 점으로 표현해 혼동이 되지 않게 했습니다.





Vue에서 지원하는 Transition 기능을 이용해 구현한 리스트입니다.

리스트의 위치를 바꿀때 전환효과가 일어납니다.

위치변경뿐만 아니라 삭제를 할 경우에도 크기가 줄어들면서 삭제되는 효과또한 적용되어 있습니다.

이용자들의 편의를 위해 역순정렬과 이벤트성인 랜덤정렬을 추가하였습니다.









Vuex를 이용한 테마 구현 화면입니다.

주요 색상과 뿅카의 색상을 배치했고 그 밖에 원하는 색상을 커스텀할 수 있게 슬라이드바와 Input을 사용했습니다. 주요 색상들을 사용할 때에도 두 입력폼에 반영이 됩니다.

Vuex를 이용해서 테마뿐만 아니라 Alert창과 Confirm창을 컨트롤하고, 리스트와 입력창의 로딩, 로그인한 계정에 대한 정보 또한 Vuex에 담아 여러 Components에 전달압니다.

POP

PC, 모바일 프론트 개발

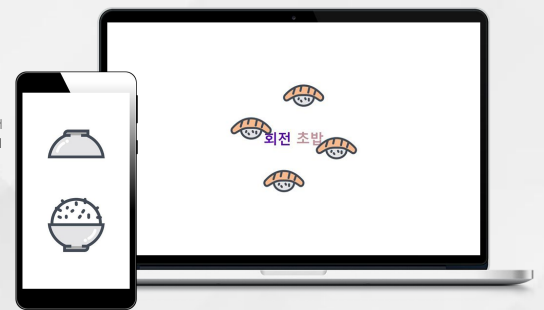
처음 시작은 jQuery공부를 위해 시작했으나 작은 프로젝트들이 늘어나면서 그 이상의 목적을 가지게 됬습니다. jQuery 및 다른 라이브러리를 사용하지 않고 Javascript와 CSS3만으로 애니메이션 구현하는 방향으로 모든 소스들을 수정하고 있습니다.

또한 PWA를 추가하여 App처럼 사용할 수 있게 만들고 있습니다.

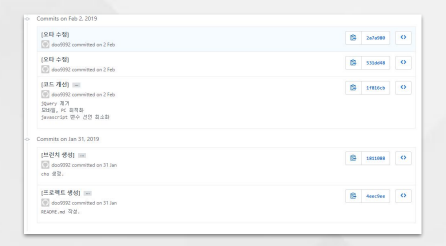
제작기간: 2019년 1월 ~

주요기술: HTML5, CSS3, Javascript, PWA

https://github.com/freevuehub/pop/







```
https://freevue-rice.netlify.com/
     History
        • 저장소 생성
                  3, 2000);
                     $dinner.css(('transform' : 'notate(180deg)'));
                        setTimeout(function(){
   SdInner,Find(',rice'),css({'bottom' | '7wr'));
                                     Sdinner_css(f"transform" : "notate(@deg)")):
                                                Sdinner.find('.rice').css(('bottom' : '-24we'));
  CSS AFE
                ing (border:0; display/block; width:100%;)
          html,body (height:180%; overflow:hidden;)
                .section (width:180%; height:180%; display:table;)
             table (displaytable-call) vertical-alignosidale text-alignosente; overflourhidden; position:relative) (table displaytable-call) vertical-alignosidale; text-alignosente; angulos anto; transition:relative; udohizeu; transform-eliginosente; angulos anto; transition:transform-eliginosente; anto; an
  html (251)
                cdsvclass="section">
cdsvclass="domer din1">
cdsvclass="domer din1">
cdsvclass="domer din1">
cing class="mod bool1" src="Untitled-2.png">
cing class="bool bool2" src="Untitled-1.png">
cing class="bool bool2" src="Untitled-1.png">
```

작은 프로젝트 11개가 각 브런치 별로 있습니다. 해당 브런치 별로 Netlify를 이용해 배포를 하고 있으며 각각의 소스들이 업데이트 되는 모습을 Readme.md에 남기고 있습니다. 모든 사람들이 볼 수 있게 공개했고, 일자별로 어떤 소스가, 어떤 업데이트가 있었는지 작성하고 있습니다.

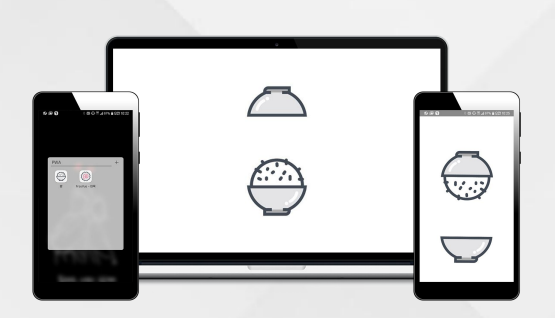
```
• BS 384

    10serv 825

    mess, ec fries

• faston 48
investige of the
Service-Worker
(1) 於珠(高原 草原 被数)
 disterposities:
```

POP



단순히 jQuery를 제거하고 Javascript만으로 구현을 했다고 해서 업데이트가 끝난 것이 아닙니다.

PWA를 공부해서 구현을 해보았습니다.

PWA도 추가가 되어서 모바일 상에 App처럼 보여지고 인터넷을 꺼도 작동이 됩니다.