## 24.01.18

| ① 작성 일시 | @2024년 1월 23일 오후 1:59 |
|---------|-----------------------|
| ≔ 태그    |                       |

회원관리 페이지(관리자 ID)

## 회원 관리 페이지

|    |     |     | $\overline{}$ |
|----|-----|-----|---------------|
| 회원 | 리스트 | 아이디 | 검색            |

| 회원번호 | 아이디   | 이름    | 등급 | 관리 |
|------|-------|-------|----|----|
| 1    | admin | admin | 1  | 탈퇴 |
| 2    | ge    | ge    | 0  | 탈퇴 |
| 3    | hi    | hi    | 0  | 탈퇴 |
| 4    | hello | hello | 0  | 탈퇴 |
| 6    | hoho  | hoho  | 0  | 탈퇴 |
| 7    | hehe  | hehe  | 0  | 탈퇴 |

## 메소드 실행

```
created() {
  this.showUser();
```

회원 정보 출력.js

```
async showUser() {
   try {
      // console.log(test)
      const response = await axios.get("http://localhost:5000/user");
      this.items = response.data;
   } catch (err) {
      console.log(err);
   }
},
```

라우터 경로

```
router.get('/user', showUser);
```

Controller

```
export const showUser = (req, res) => {
    getUser((err, results) => {
        if(err) {
            res.send(err);
        } else {
            res.json(results);
        }
    });
}
```

Model

```
export const getUser = (result) => {
    db.query("SELECT * FROM user", (err, results) => {
        if(err) {
            console.log(err);
            result(err, null);
        } else {
            result(null, results);
            // console.log(results);
        }
    });
}
```

검색 기능

## 회원 관리 페이지

**회원 리스트** h 검색

| 회원번호 | 아이디   | 이름    | 등급 | 관리 |
|------|-------|-------|----|----|
| 3    | hi    | hi    | 0  | 탈퇴 |
| 4    | hello | hello | 0  | 탈퇴 |
| 6    | hoho  | hoho  | 0  | 탈퇴 |
| 7    | hehe  | hehe  | 0  | 탈퇴 |

검색.js

```
async SerchUserId(id){
    try{
        const response = await axios.post(`http://localhost:5000/user2/${id}`, {
        UserId: this.userSerch,
     })
     this.items = response.data;
    if(id ==""){
        this.showUser();
    }
    }catch(err){
        console.log(err);
    }
},
```

라우터 경로

```
router.post('/user2/:id', checkUserById2);
```

Controller

```
export const checkUserById2 = (req, res) => {
   const id = req.params.id;
   getUserByIdSerch(id, (err, results) => {
      if (err){
        res.send(err);
      }else{
        res.json(results);
      }
   });
}
```

Model

```
export const getUserByIdSerch = (id, result) => {
    db.query("SELECT * FROM user WHERE UserId like ?", [id+"%"], (err, results) => {
        if(err) {
            console.log(err);
            result(err, null);
        } else {
            // console.log(results)
            result(null, results);
        }
    });
}
```

vue(@keyup을 사용해서 바로 바로 출력)

```
v-model="userSerch"
@keyup="SerchUserId(userSerch)"
```

삭제. js

```
async deleteUser(id){
    try{
        await axios.delete(`http://localhost:5000/user/${id}`,{
        })
}catch (err) {
        console.log(err);
}
this.showUser();
},
async SerchUserId(id){
    try{
        const response = await axios.post(`http://localhost:5000/user2/${id}`), {
        UserId: this.userSerch,
      })
      this.items = response.data;
    if(id ==""){
        this.showUser();
      }
      catch(err){
        console.log(err);
      }
},
```

라우터 경로

```
router.delete('/user/:id', deleteUser);
```

Controller

```
export const deleteUser = (req, res) => {
    const id = req.params.id;
    deleteUserById(id, (err, results) => {
        if (err){
            res.send(err);
        }else{
            res.json(results);
        }
    });
}
```

Model[게시물이 존재할 시 게시물을 먼저 삭제하고 쿼리문 작동]