

Lecture 2

Class	IT1 103
Created	@Sep 24, 2019 1:21 PM
Materials	
Reviewed	
Туре	Lecture

CRUD

<u>CRUD</u> 는 우리가 앞으로 구현할 <u>비즈니스 로직</u>이자, 웹 서비스의 기본이라고 할 수 있어요 :)

C (Create) 생성

R (Read) 조회

U (Update) 수정

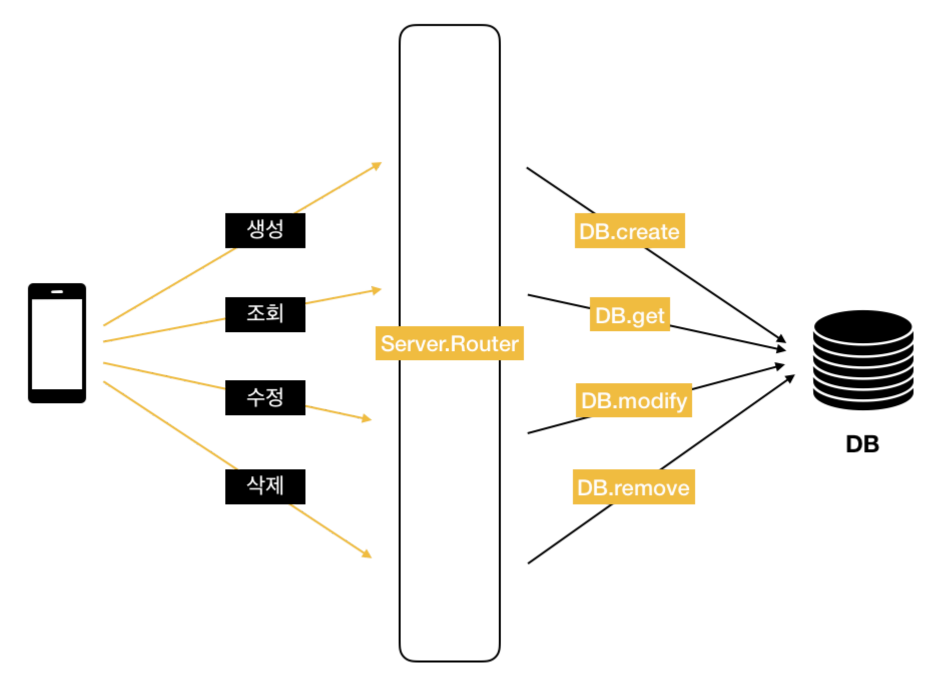
D (Delete) 삭제

우리는 CRUD 를 대부분의 서비스에서 경험했어요!

경험해 온 서비스 중 게시판 서비스에서는 당연히 게시글 생성, 조회, 수정, 삭제를 경험할 수 있구요, 로그인이 필요한 서비스에서는 다음과 같이 경험했어요 😎

- 회원 가입: 유저 생성
- 프로필 페이지: 유저 **조회**
- 닉네임 수정 혹은 비밀번호 변경: 유저 수정
- 회원 탈퇴: 유저 <mark>삭제</mark>

End to End



실제 Front-End 에서 Back-End 로의 플로우는 위와 같아요 (이해가 안될 수 도 있을 것 같아서 걱정되네요 :(임의의 데이터를 생성하는 플로우를 예로 위 그림을 설명하면,



- 내용을 모두 입력하고 게시글 생성 요청을 서버로 보낸다.
- 서버의 <u>라우터</u>가 생성 로직과 매핑된 함수를 찾는다.
- 해당 함수를 호출하여 데이터 베이스에 실제로 저장한다.

이제 우리는 첫번째 시간에 배웠던 그 내용!

요청은 URI와 Method 로 구성된다는 것과 콜백 함수라는 것을 이용해서 실제로 구현을 하면서 숙달해 볼게요 :)

Lecture 2 2