예혁 코어님의 리빙 포인트

리빙포인트 1

depends\_on 키워드는 컨테이너가 시작되는 순서만 컨트롤할 뿐이며, 실제 실행 가능 여부에 대해서는 관여하지 않는다. 예시

mysql 컨테이너가 시작된 후 스프링 부트 앱 컨테어니가 시작되는건 보장하지만, mysql 컨테이너가 시작된 후 실행 가능한 상태까지 기다려 주진 않으므로 초반에 오류가 발생할 수 있음 (나중에 해보면 깨달을거임)

**리빙 포인트 2**

docker compose up를 쓰면 그냥 실행이 되므로 귀찮다 컨트롤 c로 나가면 컨테이너가 종료되기 때문.

docker compose up -d 라는 -d 옵션을 추가하여 백그라운드에서 실행되도록 할 수 있다.

로그 확인은

docker-compose logs -t -f 컨테이너이름 을 통해 확인가능하다. -t옵션은 시간 출력, -f는 팔로잉으로 최신 로그로 커서가 내려감

한길 코어님 블로그 글

<https://github.com/hangillee/TIL/tree/main/Docker/Compose>