

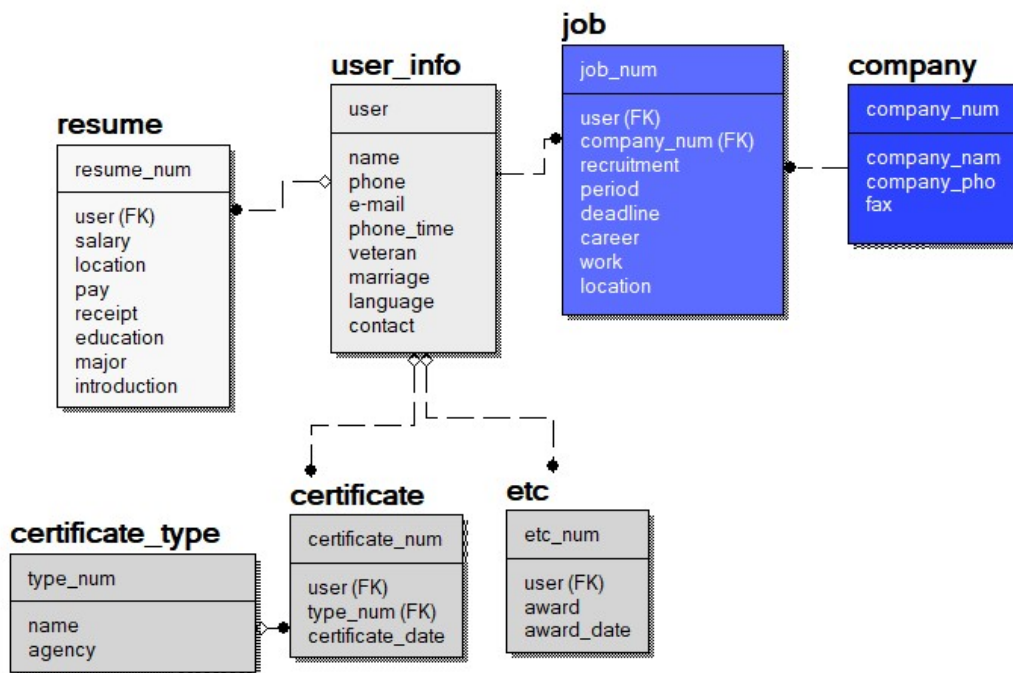
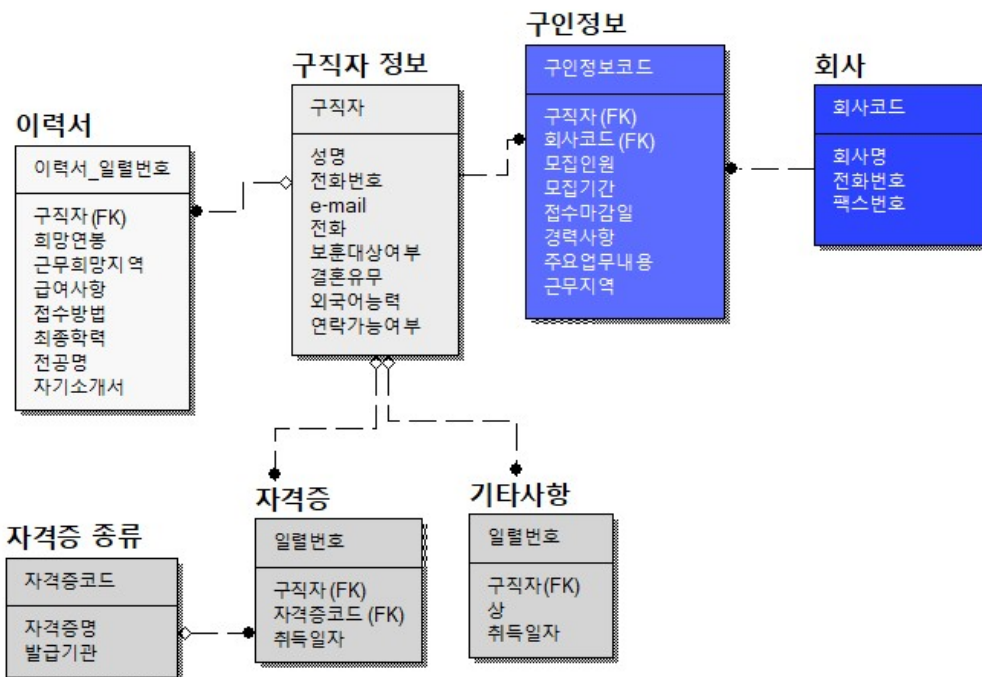


사람인 DB설계도

≡ 한 줄 소개	취업사이트를 구축을 하기 위해서 필요한 DB는 어떤것일까?
📅 진행 기간	@2022/11/02
⋮ Skills & Libraries	ERwin dbeaver
🔗 Github	



사람인 DB 설계도

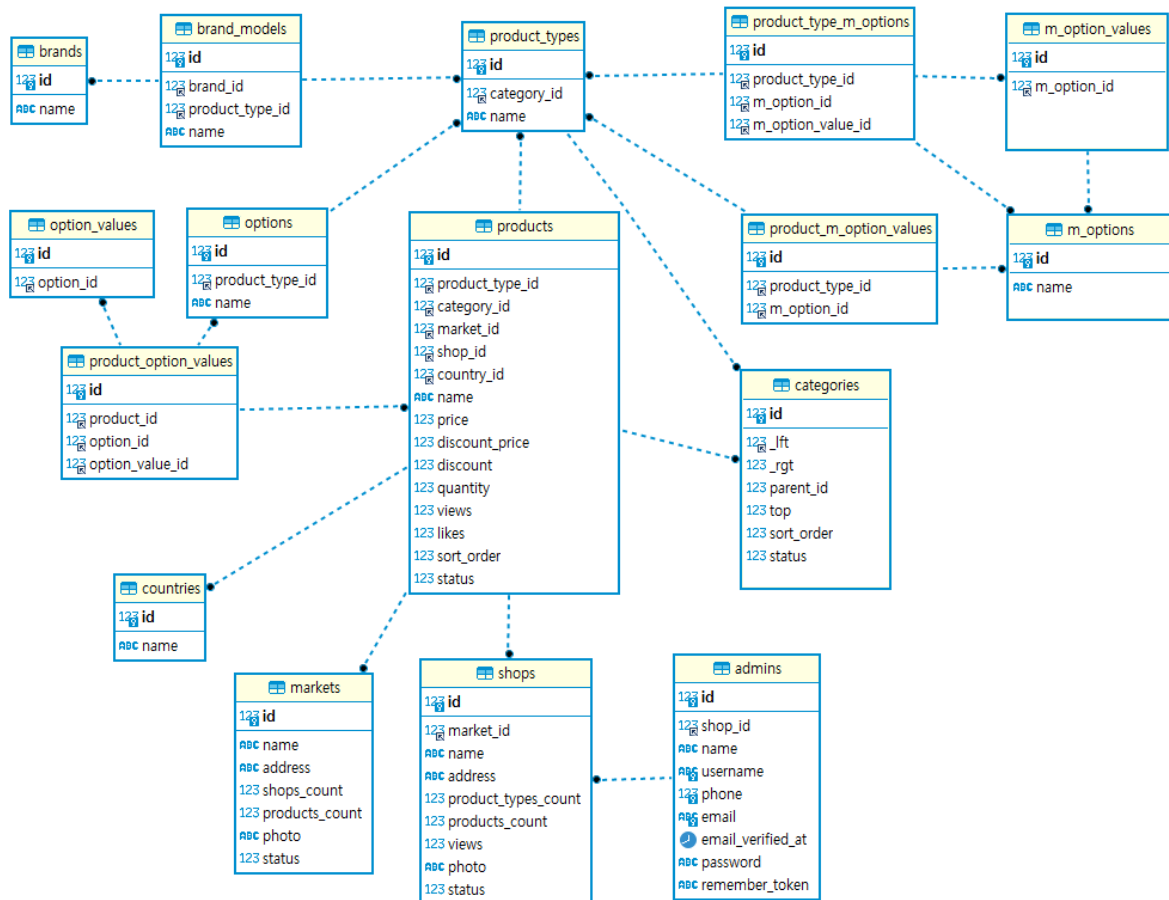




<사람인 DB설계도 > 흔히 아는 취업사이트를 구축 하기 위해서 필요한 DB가 어떤것일까? 1:1관계, 1:N관계, N:N관계에 초점을 두어 설계를 하게 되었습니다. 구직 정보는 구직자 정보 구직 조건 희망 지역 학력 자격증 등 특히, 자격증의 경우에는 N:N관계에 초점을두어 상세정보를 확장설계 하였습니 다.



전자 상거래 DB



< 전자상거래업 쇼핑몰> 사람인DB 설계를 통하여, 전자상거래업 쇼핑몰 설계를 해보았습니다. 사용자 입장에서 가게를 들어와서 상품을 보게 되었을때, 브랜드 모델 카테고리 등 상세정보를 제시하였습니다. 그 밖으로서는 유통채널과 상품 옵션 등 확장 설계를 하였습니다.



깨달은 점

- 테이블이 많다고 해서 좋은 데이터베이스도 아니다.
 - 그만큼 join을 많이 써야함으로 간소화 해야한다.
- 테이블에 컬럼이 많으면 좋지 않다. 컬럼 데이터에 null이 많으면 테이블을 다시 설계 해 보자.
- 아파트를 짓는다고 하면, 콘크리트 등 베이스가 단단해야 하는 것처럼, **DB를 잘 설계** 해 놓아야한다.