Job_Advertisements

#	Adı	Türü	Karşılaştırma	Öznitelikler	Boş	Varsayılan	Açıklamalar	Ekstra
1	id 🔑	int(11)			Hayır	Yok		AUTO_INCREMENT
2	employer_id 🔊	int(11)			Hayır	Yok		
3	job_title_id 🔊	int(11)			Hayır	Yok		
4	city_id 🔊	int(11)			Hayır	Yok		
5	description	text	utf8mb4_general_ci		Hayır	Yok		
6	min_salary	int(11)			Evet	NULL		
7	max_salary	int(11)			Evet	NULL		
8	is_active	tinyint(1)			Hayır	Yok		
9	created_date	date			Hayır	Yok		
10	job_feature	text	utf8mb4_general_ci		Hayır	Yok		
11	job_type	varchar(50)	utf8mb4_general_ci		Hayır	Yok		

id -> Primary Key olarak INT tipinde ve İş ilanının id'sini tutmaktadır.

employer_id -> Foreign Key olarak Employers tablosunun id kısmından referans almaktadır. INT tipinde ve employers id'lerini tutar.

job_title_id -> Foreign Key olarak Job_Titles tablosunun id kısmından referans almaktadır. INT tipinde ve iş pozisyonunun id'sini tutar.

city_id -> Foreign Key olarak Cities tablosunun id kısmından referans almaktadır. INT tipinde ve şehir id'sini tutar.

description -> TEXT tipinde ve iş ilanının açıklamasını tutar.

min_salary -> INT tipinde ve iş ilanında geçen minimum maaş tutarını tutar

max_salary -> INT tipinde ve iş ilanında geçen maximum maaş tutarını tutar

is_active -> TINYINT tipinde ve iş ilanının aktif durumda olup olmadığını tutar.

created_date -> DATE tipinde ve iş ilanının verilme tarihini tutmaktadır.

job_feature -> TEXT tipinde ve remote, hybrid gibi değerler tutmaktadır.

job_type -> VARCHAR tipinde ve Tam zamanlı, staj, yarı zamanlı gibi değerler tutmaktadır.

Applied_Job

#	Adı	Türü	Karşılaştırma	Öznitelikler	Boş	Varsayılan	Açıklamalar	Ekstra
1	id 🔑	int(11)			Hayır	Yok		AUTO_INCREMENT
2	user_id 🔊	int(11)			Evet	NULL		
3	job_adv_id 🔊	int(11)			Evet	NULL		

id -> Primary Key olarak INT tipinde ve başvuru id'sini tutmaktadır.

user_id -> Foreign Key olarak Üsers tablosunun id kısmından referans almaktadır. INT tipinde ve User id'lerini tutar.

job_adv_id -> Foreign Key olarak Job_Advertisements tablosunun id kısmından referans almaktadır. INT tipinde ve iş ilanının id'sini tutar.

Blogs

#	Adı	Türü	Karşılaştırma	Öznitelikler	Boş	Varsayılan	Açıklamalar	Ekstra
1	id 🔑	int(11)			Hayır	Yok		AUTO_INCREMENT
2	employer_id 🔊	int(11)			Hayır	Yok		
3	blog_text	text	utf8mb4_general_ci		Hayır	Yok		
4	blog_image	varchar(40)	utf8mb4_general_ci		Evet	NULL		
5	blog_tittle	varchar(200)	utf8mb4_general_ci		Evet	NULL		
6	post_date	date			Evet	NULL		

id -> Primary Key olarak INT tipinde ve blog id'sini tutmaktadır.

employer_id -> Foreign Key olarak Employers tablosunun id kısmından referans almaktadır. INT tipinde ve Employer id'sini tutar.

blog_text -> TEXT tipinde ve blog yazınının içeriğini tutar

blog_image -> VARCHAR tipinde ve blog yazısı için kullanılan resimin adresini tutar.

blog_title -> VARCHAR tipinde ve blog başlığının tutar.

post_date -> DATE tipinde ve blog'un paylaşılma tarihini tutar.