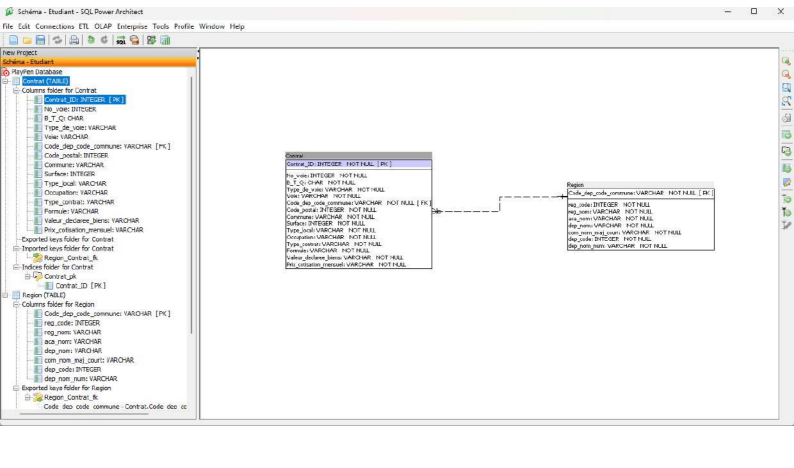
	Nom des colonnes	Type de données	Taille	Clé	Description
	Contrat_ID	INT		Clé primaire	Id unique pour les contrats
	No_voie	INT			Numéro dans la voie pour l'adresse du logement assuré
	B_T_Q	CHAR	1		Indicateur éventuel de répétition pour l'adresse du logement assuré sur un caractère
	Type_de_voie	VARCHAR			Type de voie pour l'adresse du logement assuré: rue, av (Avenue), rte (Route),
	Voie	VARCHAR			Libellé de la voie pour l'adresse du logement assuré
CSV	Code_dep_code_commune	VARCHAR		Clé secondaire	Concaténation du code département et code commune pour avoir une clé unique
면	Code_postal	INT			Code postal pour l'adresse du logement assuré
EA.	Surface	INT			Surface du logement assuré
CONTR	Type_local	VARCHAR			Type de logement assuré (appartement ou maison)
8	Occupation	VARCHAR			Nature de l'occupant du logement (propriétaire ou locataire)
	Type_contrat	VARCHAR			Type de contrat souscrit (Residence principale, Residence secondaire ou Mise en location)
	Formule	VARCHAR			Formule souscrite (Classique ou Integral)
	Valeur_declaree_biens	VARCHAR			Fourchette de valeur déclarée des biens (0-25000, 25000-50000, 50000-100000)
	Prix_cotisation_mensuel	VARCHAR			Montant de la cotisation mensuelle
	Code_dep_code_commune	VARCHAR		Clé primaire	Concaténation du code département et code commune pour avoir une clé unique
28.	reg_code	INT			Code de la région
SS	reg_nom	VARCHAR			Nom de la région
REGION.	aca_nom	VARCHAR			Nom académie associée
910	dep_nom	VARCHAR			Nom du département
E.	com_nom_maj_court	VARCHAR			Nom de la commune
	dep_code	INT			Code du département
	dep_nom_num	VARCHAR			Nom et numéro du département



contrat		
Contrat_ID	varchar(45)	
No_voie	varchar(45)	
B_T_Q	varchar(45)	
Type_de_voie	varchar(45)	
Voie	varchar(45)	
Code_dep_code_commune	varchar(45)	7
Code_postal	int	
Surface	int	
Type_local	varchar(45)	
Occupation	varchar(45)	
Type_contrat	varchar(45)	
Formule	varchar(45)	
Valeur_declaree_biens	varchar(45)	
Prix_cotisation_mensuel	varchar(45)	

region	
Code_dep_code_commune	varchar(45)
reg_code	int
reg_nom	varchar(45)
aca_nom	varchar(45)
dep_nom	varchar(45)
com_nom_maj_court	varchar(45)
dep_code	varchar(45)
dep_nom_num	varchar(45)

```
-- creation de la base de données
create database projet3_db;
-- utlisation de la base de données
use projet3_db;
-- creation des tables
create table region (
Code dep code commune varchar(45),
reg_code int,
reg_nom varchar(45),
aca nom varchar(45),
dep_nom varchar(45),
com nom maj court varchar(45),
dep_code varchar(45),
dep nom num varchar(45),
primary key(Code dep code commune)
create table contrat (
Contrat ID
                varchar(45),
No_voie varchar(45),
B_T_Q varchar(45),
Type_de_voie
               varchar(45),
Voie
       varchar(45),
Code dep code commune varchar(45),
Code_postal
                int,
Surface int,
Type_local varchar(45),
Occupation varchar(45),
Type_contrat varchar(45),
Formule varchar(45),
Valeur declaree biens varchar(45),
Prix_cotisation_mensuel varchar(45),
primary key(Contrat_ID),
foreign key (Code dep code commune) references region (Code dep code commune)
```

- 1 SELECT count(\*)
- FROM projet3\_db.contrat

Result Grid 🔠 💎 Filter Rows:





count(\*)

30326

- 1 SELECT count(\*)
- FROM projet3\_db.region

Result Grid 🔠 💎 Filter Rows:





count(\*)

38914