

dictionnaire_données_etudiant - Microsoft Excel

Accueil Insertion Mise en page Formules Données Révision Affichage

Normal Mise en page Aperçu des sauts de page Affichages personnalisés Plein écran Affichages classeur

Règle Barre de formule Quadrillage Titres Barre des messages Afficher/Masquer

Zoom 100% Zoom sur la sélection Zoom

Nouvelle fenêtre Réorganiser tout Figurer les volets Afficher

F2		f2		Description		
A	B	C	D	E	F	G
1						
2	Nom du champs	Type de donné	Taille	Contrainte	Description	Table
3	Contrat_ID	INTEGER		Clé primaire	Id unique pour les contrats	Contrat
4	No_voie	INTEGER			Numéro dans la voie pour l'adresse du logement assuré	
5	B_T_Q	TEXT	1		Indicateur éventuel de répétition pour l'adresse du logement assuré	
6	Type_de_voie	TEXT	4		Type de voie pour l'adresse du logement assuré: rue, av (Avenue), rte (Route), ...	
7	Voie	TEXT	30		Libellé de la voie pour l'adresse du logement assuré	
8	Code_postal	INTEGER		NOT NULL	Code postal pour l'adresse du logement assuré	
9	Commune	TEXT	30	NOT NULL	Libellé de la commune de l'adresse du logement	
10	Code_département	INTEGER		NOT NULL	Code du département pour l'adresse du logement	
11	Surface	INTEGER			Surface du logement	
12	Type_local	TEXT	15		Type de logement (Maison, Appartement)	
13	Occupation	TEXT	15		Type d'occupation (Locataire ou Propriétaire)	
14	Type_contrat	TEXT	20	NOT NULL	Type de contrat (Résidence principale, secondaire ou mise en location)	
15	Formule	TEXT	10		Type de formule choisi par l'assuré (Integral ou Classique)	
16	Valeur_declare_mobilier	INTEGER			Montant déclaré par l'assuré. Cette valeur sert de base à l'indemnisation en cas de sinistre.	
17	Prix_cotisation_mensuel	INTEGER			La cotisation d'assurance correspond à la somme que doit payer l'assuré chaque mois.	
18	code_postal	TEXT	5	Clé primaire	code commune (referentiel-geographique-francais, source www.data.gouv.fr)	Region
19	reg_code	INTEGER		NOT NULL	Code région	
20	reg_nom	TEXT	30	NOT NULL	Libellé région	
21	aca_nom	TEXT	30		Libellé de l'académie	
22	dep_nom	TEXT	50	NOT NULL	Libellé du département	
23	com_nom_maj	TEXT	50		Libellé de la commune en majuscule	
24	dep_code	INTEGER		NOT NULL	Code département	
25	dep_nom_num	TEXT	50	NOT NULL	Libellé du département et code	
26						

Template_aide_redaction_requete - Microsoft Excel				
C8				
	B	C	D	E
1	Besoin	Informations recherchées	Clauses	Requete
2	Quels sont les contrats avec le prix de la cotisation et leur surface pour les appartements ?	Contrats, prix de la cotisation, surface	appartements	select contrat_id, prix_cotisation_mensuel, surface from contrat c where type_local = 'Appartement'
3	Lister les numéros de contrats (contrat_ID) avec leur surface pour la commune de Caen	contrat_ID,surface,commune ='Caen'	commune	select contrat_id, surface from contrat where upper(commune) = 'CAEN';
4	Lister les numéros de contrats (contrat_ID), avec le type de contrat et leur formule pour les maisons du département de la Saône-et-Loire (Département 71)	contrat_ID,type_contrat,formule	Maisons	select contrat_ID, type_contrat, formule from contrat where type_local = 'Maison' and code_departement = 71;
5	Lister le nom des régions de France	reg_nom	Regions	select distinct reg_nom from region;

Requête

Historique

```
1 select max(length(code_postale)) as code_postale_max_length,  
2      max(length(reg_nom)) as reg_nom_max_length |  
3 from region;
```

Table

Formulaire










1



Nombre de lignes chargées : 1

	code postale max length	reg nom max length
1	5	26

Structure	Données	Contraintes	Index	Déclencheurs	DDL
	Portée	Type	Nom		
1	Colonne (contrat_ID)	 PRIMARY KEY			
2	Colonne (NO_voie)	 NOT NULL		ON CONFLICT FAIL	
3	Colonne (code_postale)	 NOT NULL		ON CONFLICT FAIL	
4	Colonne (commune)	 NOT NULL		ON CONFLICT FAIL	
5	Colonne (code_departement)	 FOREIGN KEY		REFERENCES region (dep_code) ON DELETE CASCADE	
6	Colonne (code_departement)	 NOT NULL		ON CONFLICT FAIL	
7	Colonne (type_contrat)	 NOT NULL		ON CONFLICT FAIL	








Barre d'état







Structure	Données	Contraintes	Index	Déclencheurs	DDL
-----------	---------	-------------	-------	--------------	-----






	Nom	Unique	
1	primary_index	<input checked="" type="checkbox"/>	contrat_ID COLLATE BINARY







Structure Données Contraintes Index Déclencheurs DDL										
my_project_3_c		Nom de la table : contrat			<input type="checkbox"/> WITHOUT ROWID		<input type="checkbox"/> STRICT			
	Nom	Type de données	Clé primaire	Clé étrangère	Unique	Contrôle	Non NULL	Collecter	Généré	
1	contrat_ID	INTEGER								NULL
2	NO_voie	INTEGER								NULL
3	B_T_Q	TEXT (1)								NULL
4	Type_voie	TEXT (4)								NULL
5	voie	TEXT (30)								NULL
6	code_postale	INTEGER								NULL
7	commune	TEXT (30)								NULL
8	code_departement	INTEGER								NULL
9	surface	INTEGER								NULL
10	Type_local	TEXT (15)								NULL
11	occupation	TEXT (15)								NULL
12	type_contrat	TEXT (20)								NULL
13	formule	TEXT (10)								NULL
14	Valeur_declaree_biens	INTEGER								NULL

Structure		Données	Contraintes	Index	Déclencheurs	DDL
	Portée	Type	Nom			
1	Colonne (code_postale)	 PRIMARY KEY				
2	Colonne (reg_code)	 NOT NULL		ON CONFLICT FAIL		
3	Colonne (reg_nom)	 NOT NULL		ON CONFLICT FAIL		
4	Colonne (dep_nom)	 NOT NULL		ON CONFLICT FAIL		
5	Colonne (dep_code)	 NOT NULL		ON CONFLICT FAIL		
6	Colonne (dep_nom_num)	 NOT NULL		ON CONFLICT FAIL		

Structure Données Contraintes Index Déclencheurs DDL								
Table Formulaire								
<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="Filtre de données"/> Nombre de lignes chargées : 39914								
	code_post	reg_code	reg_nom	aca_nom	dep_nom	com_nom_maj	dep_code	dep_nom_num
1	1001	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	L'ABERGEMENT-CLEMENCIAT	1	Ain (01)
2	1002	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	L'ABERGEMENT-DE-VAREY	1	Ain (01)
3	1003	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	AMAREINS	1	Ain (01)
4	1004	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	AMBERIEU-EN-BUGEY	1	Ain (01)
5	1005	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	AMBERIEUX-EN-DOBES	1	Ain (01)
6	1006	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	AMBLEON	1	Ain (01)
7	1007	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	AMBRONAY	1	Ain (01)
8	1008	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	AMBUTRIX	1	Ain (01)
9	1009	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	ANDERT-ET-CONDON	1	Ain (01)
10	1010	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	ANGLEFORT	1	Ain (01)
11	1011	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	APREMONT	1	Ain (01)
12	1012	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	ARANC	1	Ain (01)
13	1013	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	ARANDAS	1	Ain (01)
14	1014	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	ARBENT	1	Ain (01)
15	1015	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	ARBIGNIEU	1	Ain (01)
16	1016	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	ARBIGNY	1	Ain (01)
17	1017	84	Auvergne-Rhône-Alpes	Lyon	Ain	ARBIS	1	Ain (01)

Structure	Données	Contraintes	Index	Déclencheurs	DDL	
						

	Nom	Unique	
1	sqlite_autoindex_region_1	<input checked="" type="checkbox"/>	code_postale COLLATE BINARY

Structure										
Données		Contraintes		Index		Déclencheurs		DDL		
my_project_3_c		Nom de la table :		region		<input type="checkbox"/> WITHOUT ROWID		<input type="checkbox"/> STRICT		
	Nom	Type de données	Clé primaire	Clé étrangère	Unique	Contrôle	Non NULL	Collecter	Généré	
1	code_postale	TEXT (5)								NULL
2	reg_code	INTEGER								NULL
3	reg_nom	TEXT (30)								NULL
4	aca_nom	TEXT (30)								NULL
5	dep_nom	TEXT (50)								NULL
6	com_nom_maj	TEXT (50)								NULL
7	dep_code	INTEGER								NULL
8	dep_nom_num	TEXT (50)								NULL