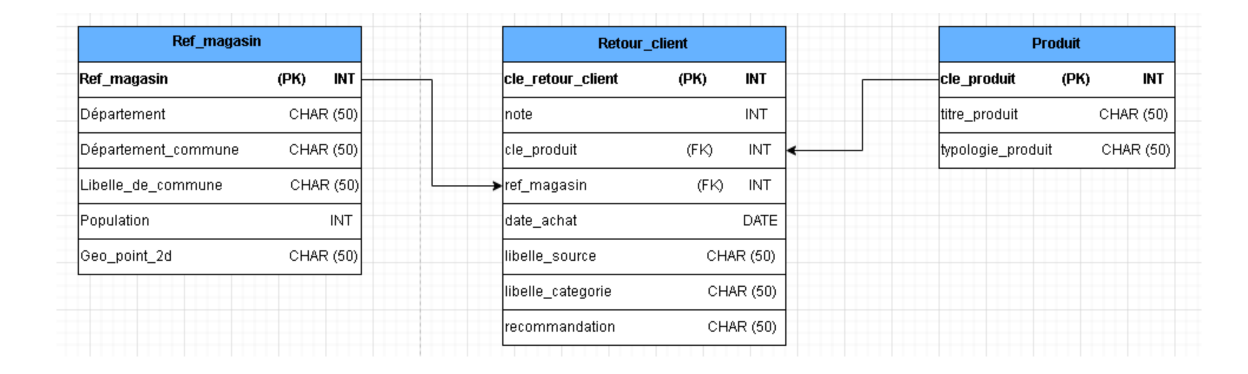


J Best Market

Documentation technique

Schéma de la base de données



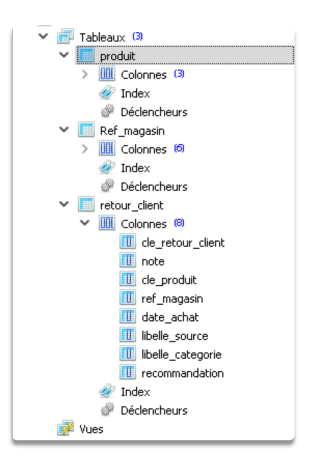
Dictionnaire de données

Nom du champs	Type de données	Taille	Contrainte	Description
retour_client				
cle_retour_client	INT		PK	Id unique pour les retours clients
				Note donnée par le client, comprise entre 0 et 10, la note est la réponse à la question : "Sur une échelle de 0 à 10 quelle est la probabilité que vous recommandiez notre
note	INT			entreprise à votre entourage ?"
date_achat	DATE			Date à laquelle l'achat du client a eu lieu
libelle_source	CHAR	50		Libellé de la source d'où provient le retour client (Réseaux sociaux, téléphone, email)
libelle_categorie	CHAR	50		Libellé de la catégorie du retour client (Drive, service après-vente, qualité produit, expérience en magasin, livraison)
recommandation	BOOL			Recommandation laissée par le client à la question 'Recommandez vous l'entreprise?' True / False
produit				
cle_produit	INT		PK	Id unique pour les produits
titre_produit	CHAR	50		Libellé des produits
typologie_produit	INT			Typologie des produits (Alimentaire, High-tech etc)
ref_magasin				
ref_magasin	INT		PK	Id unique pour chaque magasin
Département	CHAR	50		Numéro département
Departement_commune	CHAR	50		Code postal département
Libelle_de_commune	CHAR	50		Nom de la commune
Population	INT			Nombre d'habitants
Geo_point_2D	CHAR	50		Localisation du magasin

Système de gestion de la base de données

	Nom	Type de données	Clé primaire	Clé étrangère	Unique	Contrôle	Non NULL	Collecter	Généré
1	cle_produit	INT	?						
2	typologie_produit	CHAR (50)							
3	titre_produit	CHAR (50)							

	Nom	Type de données	Clé primaire	Clé étrangère	Unique	Contrôle	Non NULL	Collecter	Généré
1	Ref_magasin	INT	?						
2	Departement	CHAR (50)							
3	Departement_commune	CHAR (50)							
4	Libelle_de_commune	CHAR (50)							
5	Population	INT							
6	Geo_point_2d	CHAR (50)							



Système de gestion de la base de données

	Nom	Type de données	Clé primaire	Clé étrangère	Unique	Contrôle	Non NULL	Collecter	Généré
1	cle_retour_client	INT	?						
2	note	INT							
3	cle_produit	INT							
4	ref_magasin	INT							
5	date_achat	DATE							
6	libelle_source	CHAR (50)							
7	libelle_categorie	CHAR (50)							
8	recommandation	CHAR							