



Table	Champs	Description	Types
	Id_client	Valeur unique qui designe le	INT
Client		client	
	Nom	Nom du client	VARCHAR
	Prenom	Prenom du client	VARCHAR
	Ddn	Date de naissance du client	DATE
	Statut_matrimonial	Marié,paxé,celibataire,veuf(ve)	VARCHAR
	nbEnfants	Nombre d'enfants du client	INT
	statutPro	Statut professionnel du client	VARCHAR
		(chômeur,artisant,ouvrier)	
	Id_conseiller	Clé étrangère qui relie la table client à la table conseiller	INT
	Id_adresse	Clé étrangère qui relie la table client à son adresse	INT
	Id_agence	Clé étrangère qui relie le client à son agence	INT
Possède	Id_client	Clé étrangère qui récupère l'id du client dans lma table client	INT
	Id_compte	Clé étrangère qui récupère l'id du compte dans la table compte	INT
		process proces	
TransactionHistorique	Id_transaction	Numéro unique qui designe une transaction	INT
	Date_transaction	Date à laquel la transaction a été effectué	DATE
	Heure_transaction	Heure à laquel la transaction a été éfectué	DATE
	Montant_transaction	Montant de la transaction en euros	INT
	Id_client	Clé étrangère qui récupère l'id du client qui a réalisé la transaction	INT
CompteBanquaire	Id_compte	Numéro unique qui désigne un compte banquaire	INT
	Туре	Type de compte (individuel/partagé)	Varchar
	Nb_personne	Nombre de personne relié aux compte	INT
Adresse	Id_adresse	Numéro unique qui désigne une adresser	INT
	Num_rue	Numéro de la rue	INT
	Nom_rue	Nom de la rue	VARCHAR
	Ville	Ville correspondant	VARCHAR
	Cdp	Code postale	INT
	Id_agence	Clé étrangère qui relie une agence à son adresse	INT
		agence a son auresse	

Agence	Id_agence	Numéro unique qui désigne une	INT
		agence	
	Nb_conseiller	Nombre de conseiller travaillant	INT
		dans l'agence	
	Nb_client	Nombre de client relié à l'agence	INT
	Id_adresse	Clé étrangère qui relie une	INT
		agence à son adresse	
Conseiller	Id_conseillier	Numméro unique pour identifié	INT
		un conseiller	
	Nom	Nom du conseiller	VARCHAR
	Prenom	Prenom du conseiller	VARCHAR
	Id_agence	Clé étrangère reliant un	INT
		conseiller à son agence	