Nom	Type de donnée	Valeur par défaut	Taille	Description
id_personne	INT	AUTO-INCREMENT	11	clé primaire de la table t_personne
nom_personne	VARCHAR	NULL	50	nom de la personne
prenom_personne	VARCHAR	NULL	50	prénom de la personne
date_naissance_personne	DATE	NULL		date de naissance de la personne
id_mail	INT	AUTO-INCREMENT	11	clé primaire de la table t_mail
nom_mail	VARCHAR	NULL	255	nom du mail
id_dinosaure	INT	AUTO-INCREMENT	11	clé primaire de la table t_dinosaure
nom_dinosaure	VARCHAR	NULL	25	nom du dinosaure
type_apprivoisement_dinosaure	VARCHAR	NULL	50	spécifie la manière d'apprivoiser le dinosaure
image_dinosaure	BLOB	NULL		image du dinosaure
id_nourriture	INT	AUTO-INCREMENT	11	clé primaire de la table t_nourriture
nom_nourriture	VARCHAR	NULL	50	nom de la nourriture
id_personne_avoir_mail	INT	AUTO-INCREMENT	11	clé primaire de la table t_personne_avoir_mail
fk_personne	INT	NULL	11	clé étrangère de la table t_personne_avoir_mail faisant
				référence à la colonne id_personne de la table t_personne
fk_mail	INT	NULL	11	clé étrangère de la table t_personne_avoir_mail faisant
				référence à la colonne id_mail de la table t_mail
date_mail	DATETIME	NULL		date de création du mail
id_personne_apprivoise_dinosaure	INT	AUTO-INCREMENT	11	clé primaire de la table t_personne_apprivoise_dinosaure
fk_personne	INT	NULL		clé étrangère de la table t_personne_apprivoise_dinosaure
			11	faisant référence à la colonne id_personne de la table
				t_personne
fk_dinosaure	INT	NULL	11	clé étrangère de la table t_personne_apprivoise_dinosaure
				faisant référence à la colonne id_dinosaure de la table
				t_dinosaure
date_apprivoisement	DATETIME	NULL		date à laquelle le dinosaure a été apprivoisé par la
id dinosaure mange nourriture	INT	AUTO-INCREMENT	11	personne clé primaire de la table t_dinosaure_mange_nourriture
la_amosaare_mange_nourneare	IIIVI	AOTO INCREIVIENT		clé étrangère de la table t dinosaure mange nourriture
fk_dinosaure	INT	NULL	11	faisant référence à la colonne id dinosaure de la table
				t dinosaure
				clé étrangère de la table t_dinosaure_mange_nourriture
fk_nourriture	INT	NULL	11	faisant référence à la colonne id_nourriture de la table
				t nourriture
efficacite_nourriture	INT	NULL		représente la quantité de nourriture nécessaire à
			11	apprivoiser un dinosaure