## Dictionnaire des données

	Nom	Type	Format	Description
0	PERSONNE_ID	Numeric	-	Identifiant de la personne
1	PERSONNE_FISTNAME	Alphanumeric	64	Nom de la personne
2	PERSONNE_LASTNAME	Alphanumeric	64	Prenom de la personne
3	PERSONNE_BIRTHDATE	Date	-	Date de la personne (pour calculer l'age)
4	AUTHOR_PSEUDO	Alphanumeric	64	Pseudo de l'auteur
5	AUTHOR_STAYTIME	Numeric	-	Combien de temps reste l'auteur
6	AUTHOR_BREAKFAST	Bool	-	L'auteur prend il le petit dej
7	ACTIVITY_ID	Numeric	-	Identifiant de l'activiter
8	ACTIVITY_DATE	DateTime	-	Date précise de l'activiter
9	ACTIVITY_LOCATION	Alphanumeric	64	Lieu ou se déroule l'activiter
10	ACTIVITY_PARTICIPANT	INumeric	-	Nombre maximun de participant a l'activiter
11	VOLUNTEER_TIME	Numeric	-	Temps de travail d'un bénévole
12	HOTEL_NAME	Alphanumeric	128	Nom de l'hotel
13	HOTEL_ROOMPRICE	Numeric	-	Prix de la chambre de l'hotel
14	HOTEL_BREAKFASTPRI	O Eumeric		Prix du petit dej de l'hotel

## Matrice des dépendances fonctionnelles

	PERSONNE_ID	ACTIVITY_ID	HOTEL_NAME
PERSONNE_ID	-		
PERSONNE_FISTNAME	1		
PERSONNE_LASTNAME	1		
PERSONNE_BIRTHDATE	1		
AUTHOR_PSEUDO	1		
AUTHOR_STAYTIME	1		
AUTHOR_BREAKFAST	1		
ACTIVITY_ID		-	
ACTIVITY_DATE		1	
ACTIVITY_LOCATION		1	
ACTIVITY_PARTICIPANT		1	
VOLUNTEER_TIME	1		
${ m HOTEL\_NAME}$			-
HOTEL_ROOMPRICE			1
HOTEL_BREAKFASTPRICE			1

1