

6.1 Dictionnaire de données

NOM	TYPE	TAILLE	COMMENTAIRES
idSerie	INT_AUTO_INCREMENT	11	chaque série possède un identifiant unique.
nomSerie	VARCHAR	100	titre de la série.
dateDebut	DATE	0	date du commencement de la série.
dateFin	DATE	0	date de fin de la série. (pouvant être null si la série n'est pas finie).
nbrSaisons	INT_AUTO_INCREMENT	11	Nombre de saisons de la série.
synopSerie	TEXT	300	récit succint constituant le schéma du scénario.
idArticle	INT_AUTO_INCREMENT	11	chaque article possède un identifiant unique.
articleSerie	TEXT	5000	article décrivant la série.
idCategorie	INT_AUTO_INCREMENT	11	chaque catégorie possède un identifiant unique
typeCategorie	VARCHAR	50	chaque série possède une catégorie.
idlmage	INT_AUTO_INCREMENT	50	chaque image possède un identifiant unique.
urllmage	VARCHAR	50	chaque image possède une url.
nomArticle	VARCHAR	50	titre de l'article.
auteurArticle	VARCHAR	50	auteur de l'article.
dateArticle	DATE		chaque article a une date.

Clés Primaires et Etrangères

- idSérie : clé primaire de la table Serie , clé étrangère de la table Image et Article.
- idArticle : clé primaire de la table Article .
- idCategorie : clé primaire de la table Categorie.
- idlmage : clé primaire de la table Image et clé étrangère de la table Serie.