CPNV



Stock-manager

2018-04-17

Table of Contents

1. MLD	∠
2. Location	5
2.1. Tables	5
2.1.1. Table: location	5
3. Loueur	
3.1. Tables	6
3.1.1. Table: loueur	6
4. Produit	7
4.1. Tables	7
4.1.1. Table: produit	7

Legend

- **?** Primary key
- Primary key disabled
- **%** User-defined primary key
- **?** Unique key
- ¶ Unique key disabled
- 1 User-defined unique key
- Active trigger
- Disabled trigger
- ➤ Primary key relation
- > User-defined primary key relation
- **≺** Foreign key relation
- ◀ User-defined foreign key relation
- **→@** Input
- Output
- Input/Output
- N Nullable

1. MLD



2. Location

2.1. Tables

2.1.1. Table: location

Columns

	Name	Data type	Ν	Description / Attributes
P	idLocation	int(10, 0)		clé primaire de location Identity / Auto increment column
	startDate	date		date de début de location
	endDate	date	N	date de fin de location
	Duree	int(10, 0)		détermine la durée de la location
Ŷ	fkLoueur	int(10, 0)		clé étrangère du loueur
Ŷ	fkProduit	int(10, 0)		clé étrangère du produit

3. Loueur

3.1. Tables

3.1.1. Table: loueur

Columns

	Name	Data type	Ν	Description / Attributes
Ŷ	idLoueur	int(10, 0)		clé primaire du loueur Identity / Auto increment column
	nomLoueur	varchar(45)		nom du loueur

4. Produit

4.1. Tables

4.1.1. Table: produit

Columns

	Name	Data type	Ν	Description / Attributes
1	idProduit	int(10, 0)		cle primaire du produit Identity / Auto increment column
	nomProduit	varchar(45)		nom du produit
	description	text	N	description du produit peut être null