

| Films | | |
|---------------|--------------|-------------------|
| <u>id</u> | <u>int</u> | <u><pk></u> |
| DateHeureMaj | datetime | |
| TitreVF | varchar(255) | |
| TitreVO | varchar(255) | |
| Genre | varchar(50) | |
| Pays | varchar(255) | |
| Année | varchar(10) | |
| Durée | int | |
| Note | int | |
| Réalisateurs | varchar(100) | |
| Support | varchar(50) | |
| NombreSupport | int | |

| Acteurs | | |
|---------------|--------------------|-------------------|
| <u>Acteur</u> | <u>varchar(50)</u> | <u><pk></u> |
| Birthday | date | |
| Nationalité | char(50) | |
| Spécialité | char(50) | |

FK_FILMACTEUR

FK_FILMACTEUR2

| FilmActeur | | |
|---------------|--------------------|-----------------------|
| <u>id</u> | <u>int</u> | <u><pk,fk1></u> |
| <u>Acteur</u> | <u>varchar(50)</u> | <u><pk,fk2></u> |

| Modèle Physique de Données | |
|------------------------------------------|------------------|
| Modèle : Modele Physique Donnees Gaumont | |
| Package : | |
| Diagramme : MPD Gaumont | |
| Auteur : Michel Blache | Date: 27/11/2020 |
| Version: 1.3 | |