```
CREATE DATABASE StreamingDB;
```

```
USE StreamingDB;
```

Table des réalisateurs

```
CREATE TABLE Realisateurs (
  id_real INT PRIMARY KEY,
  nom VARCHAR(50),
  prenom VARCHAR(50)
);
```

Table des films

```
CREATE TABLE Films (
  id_film INT PRIMARY KEY,
  titre VARCHAR(100),
  duree INT,
  annee_sortie YEAR,
  id real INT,
  FOREIGN KEY (id_real) REFERENCES Realisateurs(id_real)
);
```

Table des acteurs

```
CREATE TABLE Acteurs (
  id_acteur INT PRIMARY KEY,
  nom VARCHAR(50),
  prenom VARCHAR(50),
  date_naissance DATE
);
```

Table de casting (relation entre acteurs et films)

```
CREATE TABLE Casting (
  id film INT,
  id_acteur INT,
  role VARCHAR(20),
  PRIMARY KEY (id_film, id_acteur),
  FOREIGN KEY (id_film) REFERENCES Films(id_film),
  FOREIGN KEY (id_acteur) REFERENCES Acteurs(id_acteur)
);
```

Table des utilisateurs

```
CREATE TABLE Utilisateurs (
id_user INT PRIMARY KEY,
nom VARCHAR(50),
prenom VARCHAR(50),
email VARCHAR(100),
mot_de_passe VARCHAR(255),
role VARCHAR(20)
);
```

Table des prefere (relation entre utilisateurs et films)

```
CREATE TABLE Favoris (
    id_user INT,
    id_film INT,
    PRIMARY KEY (id_user, id_film),
    FOREIGN KEY (id_user) REFERENCES Utilisateurs(id_user),
    FOREIGN KEY (id_film) REFERENCES Films(id_film)
);
```