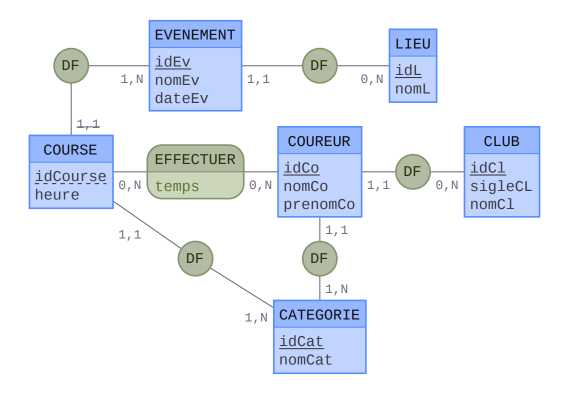
R2.06 EXPLOITATION D'UNE BASE DE DONNÉES FEUILLE DE TP N°6 Implémentation d'une BD

Exercice 1 Création d'une base de données

Voici un MCD possible pour la base de données étudiées dans le TD 1



Le MLD correspondant est le suivant

```
Evenement (idEv, nomEv, dateEv, #idL)

Lieu (idL, nomL)

Course (#idEv, idCourse, heure, #idCat)

Effectuer (#idCo, #idEv, #idCourse, temps)

Coureur (idCo, nomCo, prenomCo, #idCat, #idCl)

Club (idCl, sigleCL, nomCl)

Categorie (idCat, nomCat)
```

- 1. Produisez le script de création de la base de données correspondante en mettant toutes les contraintes d'intégrités indispensables ainsi qui celles vous semblent utiles.
- 2. Le script de destruction des tables ci-dessous ne fonctionne pas! Expliquez pourquoi.

```
drop table CLUB;
drop table COUREUR;
drop table EFFECTUER;
drop table EVENEMENT;
drop table CATEGORIE;
drop table LIEU;
drop table COURSE;
```

- 3. Corrigez ce script afin qu'il soit fonctionnel.
- 4. Ecrivez un script de jeu d'essai contenant au moins les informations suivantes :
 - \bullet Le coureur Dupont Jean du club USO a cour
u les Foulées d'Orléans en Senior, le 12/12/21 à 9h00 en 12 minutes 32 secondes
 - La coureuse Duval Marie Junior à l'ASM a couru la Corrida d'Olivet le 25/12/21 à 11h en 11 minutes 53 et le Cross'O d'Orléans le 10/01/16 à 10h en 8 minutes 59 dans la catégorie Junior.
 - L'évément Vite-Tours pour les seniors aura lieu à Tours le 18/03/22. Il comportera une course senior à 9h et une course junior à 10h30.
- 5. Essayez de supprimer le club USO. Quelle erreur se produit? Pourquoi?

Exercice 2 Requêtes

Afin de montrer que vos requêtes sont correctes, complétez votre jeu d'essai de façon à ce que chacune retourne au moins une réponse.

- 1. On veut la liste des événements qui ont lieu à Orléans triée par ordre chronologique.
- 2. On veut la liste des coureurs de l'USO qui ont couru les Foulées d'Orléans en senior dans l'ordre d'arrivée.
- 3. On veut la liste des courses auxquelles l'USO a participé
- 4. On veut la liste des coureurs ayant participé à deux courses junior.
- 5. On veut la liste des coureurs qui ont participé à la fois aux Foulées d'Orléans et à la Corrida d'Olivet.
- 6. On veut la liste des coureurs qui ont participé à toutes les courses de leur catégorie
- 7. On veut pour chaque course le temps moyen mis par les participants de cette course
- 8. On veut pour chaque événement le nombre total de participants (attention certains coureurs peuvent courir plusieurs courses du même événement)