# **Projet GOAT part 2**

Pensez à envoyer le lien github ou dossier du projet format zip et le fichier de votre BDD.

#### Création d'une base de données

Créez une base de données que vous appellerez « app-goat ». A l'intérieur de celle-ci, vous créerez une table que vous appellerez « goat » avec les champs suivants :

#### Champs:

- id
- first name
- last\_name
- year\_of\_birth
- nationality
- company\_name
- description
- url\_img => nullable
- sexe (masculin ou feminin)

## Affichage des données

- 1. Dans votre application GOAT ajouter une page liste-goat.php avec couleur pour header et footer => bg-rose-500
- 2. Affichez les données de votre base de données sous forme de tableau. Les colonnes de votre tableau seront : ID, Nom (nom complet), Nationalité, Entreprise, Voir

- 3. En cliquant sur voir que l'on puisse atterrir sur une page ou l'on peut voir toutes les informations du GOAT
- 4. Créez deux boutons (modifier, supprimer) sur la page d'information du GOAT.
- 5. Permettre la suppression d'un GOAT lors du clic sur le boutons supprimer

### Ajout des données

- 1. Dans votre navigation ajouter un item => Nouveau Goat
- Créez ensuite la page new-goat.php et ajoutez un formulaire pour pouvoir ajouter des GOAT à la table nommée « goat ». le champ sexe doit être de type select avec option => feminin ou masculin.
- 3. Faite la validation du formulaire de ces champs :
  - first\_name, last\_name, company, nationality => nombre de caractère compris entre 3 et 50
  - year of birth => doit être numérique
  - description => nombre de caractère compris entre 10 et 300
- 4. Affichez les messages d'erreur