

TP5 : Bases de données et PHP

- 1) Mettez en place une connexion en utilisant mysqli (mode procedural), et connectez-vous sur crick2 avec cette méthode
- 2) Créez une table r_principe avec 2 éléments: id en id auto_increment clé primaire, libelle en varchar de 30 caractères, vérifiez dans la requête que la table existe
- 3) Videz la table (commande truncate). Insérez 4 enregistrements dans cette table (Good feeding, Good housing, Good health, Human-animal relationship)
- 4) Affichez le nombre de lignes de la table
- 5) Affichez dans un tableau tous les enregistrements de la table, utilisez les 2 méthodes fetch_array et fetch_object
- 6) Faites les mêmes requêtes en utilisant mysqli (mode objet)
- 7) Faites les mêmes requêtes mais en utilisant PDO au lieu de mysqli
- 8) Insérez dans un fichier de sortie les enregistrements de la table sous le format suivant:

Table r_principe

Champs:

id

libelle

Enregistrements (4):

1- Good feeding

2- Good housing

3- Good health

4- Human-animal relationship
