

# TP sur des données réelles

---

## Objectifs

Installer les données Créer des pages

## Etapes

1. Télécharger les données ici [https://github.com/datacharmer/test\\_db](https://github.com/datacharmer/test_db) (download zip) Le fichier fait 35Mo. Utiliser localsend pour donner aux autres étudiants.
2. Lire le fichier Readme pour installer.
3. Voir l'image pour voir la structure de la base (images/employees.png).

## Notes techniques

1. Respecter le rangement des répertoires
2. Utiliser Git en binôme
3. Utiliser Bootstrap

## Code

### Version 1

1. Créer une page qui affiche la liste des départements
2. Rajouter une colonne qui affiche le nom du manager en cours
3. Mettre un lien sur chaque ligne de département pour afficher dans une autre page la liste des employés de ce département.

### Version 2

1. Lorsqu'on clique sur un employé, on doit afficher la fiche de l'employé
2. Rajouter l'historique du salaire et de l'emploi occupe dans la fiche,
3. Créer un formulaire de recherche ( departement, nom employé, age min et max )
4. Afficher seulement 20 lignes (utiliser LIMIT en SQL )

```
SELECT * FROM etudiants
LIMIT 20, 10;
-- saute les 20 premiers et affiche les 10 suivants
```

5. Créer un lien suivant pour afficher les 20 prochaines lignes
6. Créer un lien précédent pour afficher les 20 lignes précédentes

### Version 3

1. Ajouter une colonne nombre employé sur la liste des départements

2. Créer une page pour afficher un tableau contenant le nombre d'employé (homme et femme ), et le salaire moyen pour chaque emploi
3. Dans la fiche employé, mettre l'emploi le plus long (en terme de date)