

## TP2 - Réalisation d'un modèle de données simple pour réseau social

Le but de ce TP est de réaliser un maximum d'entités pouvant service dans la réalisation d'un réseau social simple.

### User

- id (int, auto-incrémenté)
- email
- password,
- description
- firstname
- lastname
- birthDate

### Post

- id (auto-incrémenté)
- subject
- date
- message

### Comment

- id (auto-incrémenté)
- date
- message

1. Créez et mappez ces 3 entités.
2. Créez 2 fichiers PHP (web/post.php et web/comment.php) qui affichent chacun un formulaire permettant d'enregistrer de nouvelles entités en base (persist)
3. Dans web/post.php, sous le formulaire, affichez les Post enregistrés en base, du plus récent au plus vieux
4. Faire un lien de web/post.php vers web/comment.php qui affiche un Post en particulier à partir de son identifiant (passé en GET), et un formulaire de création de commentaires.
5. Afficher maintenant, en plus du formulaire tous les commentaires (peu importe les posts) (du plus vieux au plus récent **attention, j'ai rajouté un attribut date dans Comment**)
6. Dans web/post.php, réalisez un filtre en GET, permettant de récupérer les Posts ayant un sujet donné (faire un LIKE)
7. Permettre la mise à jour d'un Post.