

De Baerdemaeker Mathieu
Dupriez Alexandre

TP 4 : Reseau Social

Compte Rendu

Intro

Ce TP a été réalisé par Mathieu Debaerdemaeker et Dupriez Alexandre. Nous avons créé un mini réseau social pour ce tp.

Notre site se compose de 7 pages que je vais citer mais que l'on présentera après :

- Une page d'inscription
- Une page d'authentification
- La Home Page
- La liste des utilisateurs
- Une page profil avec la liste de amis
- Une page dédiée à la création et publication des status
- Une page Feed contenant les status de l'utilisateurs.

Durant ce tp nous avons appris à mettre en place un serveur REST et à coder avec l'interface Jersey, des servlets, du JS et de l'ajax.

Nos Pages

- **Une page d'inscription**

Contenu de la page :

Cette page contient un formulaire d'inscription.

- **Une page d'authentification**

Contenu de la page :

Cette page contient un formulaire de connexion.

- **La Home Page**

Contenu de la page :

Cette page contient les 10 derniers status postés par ses amis avec les commentaires ainsi qu'un formulaire pour ajouter un commentaire.

- **La liste des utilisateurs**

Contenu de la page :

Cette page contient une liste de tous les utilisateurs avec un bouton permettant de l'ajouter dans ses amis.

Pour chaque utilisateur il y a également un lien qui permet de l'emmener avec son profil.

- **Une page profil avec la liste des amis**

Contenu de la page :

Cette page contient les informations de base de l'utilisateur connecté ainsi que la liste de ses amis avec un bouton pour chaque ami permettant de le retirer.

- **Une page dédiée à la création et publication des status**

Contenu de la page :

Cette page contient un petit formulaire permettant de créer un statu et de le publier pour le rendre visible auprès de ses amis.

- **Une page Feed contenant les status de l'utilisateurs.**

Contenu de la page :

Cette page contient la liste des status postés par l'utilisateur connecté.

Conclusion

Ce projet nous a appris à développer avec des technos que nous avons déjà tous deux abordé en DUT mais que nous ne maîtrisons pas complètement avant ce tp.

Le travail de groupe à été assez facile, nous avons utilisé Git.

Le développement de ce projet n'a pas été toujours facile, nous avons dû faire face à de nombreuses petites erreurs ou bug qui nous ont fait perdre pas mal de temps.

Mais, nous avons finalement réussi à mettre en place toutes les fonctionnalités.