|  |  |
| --- | --- |
| ***OFPPT*** |  |
| **Office de la Formation Professionnelle**  **et de la Promotion du Travail** |

**DESCRIPTION DU SUJET DE PFF**

1. **Noms et prénoms des stagiaires :**

**OUSSAMA AZOUGAGH**

1. **Intitule du projet :**

**-Social Media pour les stagiaires de l’OFPPT.**

1. **Les fonctionnalités principales de l’application :**
2. **Création de profile utilisateur.**
3. **La possibilité de partager du contenu (texte, images, vidéos, liens).**
4. **La possibilité de modifier supprimer le contenu qui déjà partager.**
5. **La possibilité de like or dislike or ajouter un commentaire sur les postes.**
6. **La possibilité de suivre las activités d’autres utilisateurs via un fil d’actualité.**
7. **La fonction de recherche pour trouver du contenu ou des utilisateurs spécifiques.**
8. **La possibilité d’ajouter des utilisateurs dans la list des amis .**
9. **Benchmarking**

L’objectif principale de cette section est de recenser la liste des applications qui existent sur le marché et qui font la même chose que l’application que vous voulez développer.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nom de l’application | Gratuit/Payant | Type de l’application(mobile, site web, …) | Technologies et langage de programmation | Les fonctionnalités couvertes |
| Facebook | **Gratuit** | **Mobile/site web** | **PHP,C++** | **Les profils, le fil d’actualité, partager des publications** |
| Twitter | **Gratuit** | **Mobile/Site web** | **Ruby** | **Hashtags** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **Liste des utilisateurs**

**L’objectif principale de cette section est de lister les utilisateurs qui vont utiliser l’application à développer.**

**-les stagiaires.**

**-les formateurs.**

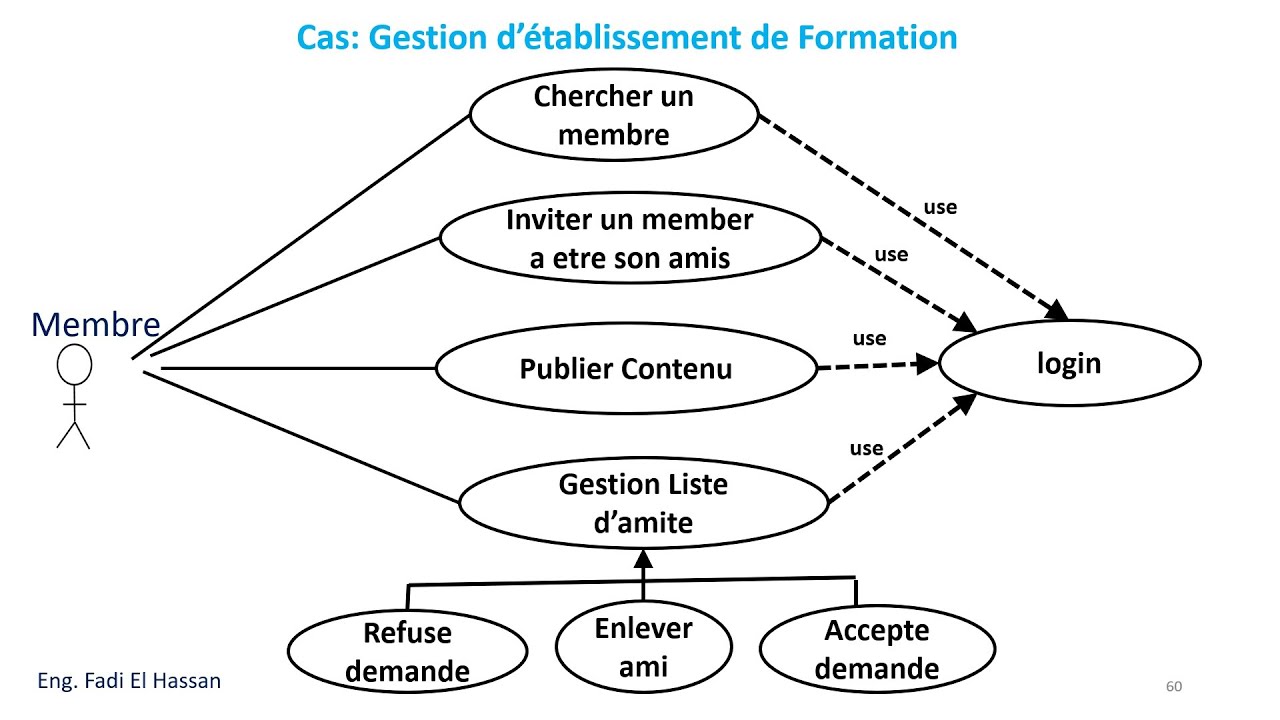
**-l’administration.**

1. **Liste des fonctionnalités par utilisateur**

|  |  |
| --- | --- |
| Utilisateur | Liste des fonctionnalités |
| -les stagiaires.  -les formateurs.  -l’administration. | **-authentification.**  **-partage des publications.**  **-modifier /supprimer des publications.**  **-feedback sur les autres publication.** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. **Diagramme de classe**

**En utilisant un logiciel de modélisation UML, élaborer un diagramme des cas d’utilisation puis copier le dans cette section :**

****