# Fairy

Fairy est un réseau social où les utilisateurs peuvent publier des posts avec texte, images, vidéos ou fichiers audio. Ils peuvent aimer, répondre ou republier des posts, s'abonner à des comptes pour voir leur contenu dans leur fil d'actualité. Les profils utilisateurs incluent une biographie, un pseudo, un nom de compte et une photo de profil personnalisable, ainsi que toutes les publications de l'utilisateur.

## Comment utiliser fairy ?

Lorsque l’on entre le lien de la page dans la barre de navigation, nous sommes redirigé a la page de connexion si l’utilisateur n’est pas connecté. Nous pouvons créer un compte en appuyant sur Inscrivez-vous ici

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.Une image contenant texte, capture d’écran, Police, ligne

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

Sur la page inscription on doit rentrer différentes information pour finaliser la création de notre compte. Une fois inscris, l’utilisateur seras redirigé sur la page d’accueil.

## Une image contenant logiciel, Logiciel multimédia, Icône d’ordinateur, texte Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.Une fois connecté

L’utilisateur est dirigé sur la page d’accueil ,il pourras explorer les derniers postes des utilisateur du site, il pourras liker, et répondre aux postes

Une image contenant capture d’écran, arbre, Logiciel multimédia, Logiciel de graphisme

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.Zoomons sur les postes, ils contienne un texte, parfois une image. L’utilisateur peut le liker et y répondre

Pour qu’un utilisateur créer un poste il n’a qu’a à appuyer sur créer un poste

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.Sur cette page l’utilisateur n’a qu’a a écrire le contenu, et a ajouter une image s’il le veut. Plus qu’à appuyer sur publier et Hop, le poste seras sur la page d’accueil.

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

Si l’utilisateur veux modifier ses information, il le pourras en appuyant sur le bouton portant le même nom, compléter le formulait, et voilà son profil seras modifié.

Une image contenant texte, logiciel, Logiciel multimédia, Icône d’ordinateur

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

Si l’utilisateur veux consulter tous les postes d’un utilisateur en particulier, on peut appuyer sur le nom d’un utilisateur pour arriver à sa page de profile, il y verras également la biographie de l’utilisateur.

Afin de se déconnecter, l’utilisateurs peut appuyer sur le bouton sur la page t’accueil

## Les limites du projet :

Certaines fonctionnalités n’ont pas pu être intégrer, comme la photo de profile des utilisateur et la possibilité des utilisateur a s’abonné a un comptes. Je n’ai malheureusement pas réussi à trouver comment les intégrer sans créer des erreurs dans le reste de la page. Ces fonctionnalités pourront être intégrer par la suite si des solutions sont trouvées ultérieurement.

## Les notions travaillées

Durant ce projet j’ai pu expérimenter avec le pack end du Framework symphonie et découvrir ses forces et ses faiblesses. J’ai pu également me familiariser avec la réalisation d’un projet en individuelle.