# Arbre des composants React

```
App
+--- BrowserRouter
    +--- Suspense
         +--- Loading
           +--- BirdyLogo
         +--- Routes
              +--- NotFound
              +--- Login
               +--- BirdyLogo
              +--- Signup
                  +--- BirdyLogo
              +--- Dashboard
                   +--- NavBar
                       +--- BirdyLogo
                       +--- [MenuIcon]
                   +--- TimeLine
                       +--- [Tweet || TweetDeleted]
                           +--- [TweetIcon]
                            +--- [CustomLink]
                   +--- SideBar
                        +--- SearchBar
              +--- Profile
                   +--- NavBar
                       +--- BirdyLogo
```

## Legende

```
[ component] -> Liste de composants

componentA || componentB -> Le composantA ou le composantB selon un état
```

# Les composants et leur rôle

## App

## Rôle

- Utilise des routers pour gérer les déplacements au sein du site
- Gère les erreurs de navigation en redirigeant vers le composant NotFound
- Fait appel à un composant Suspense pour afficher le composant Loading lors des chargements

## **Props**

• Aucun

#### States

Aucun

## **Avancement**

Terminé

#### **Preview**

Ce composant n'apparaît jamais physiquement sur la page

## Loading

## Rôle

• Affiche le logo du site et un message lors des temps de chargements

## **Props**

Aucun

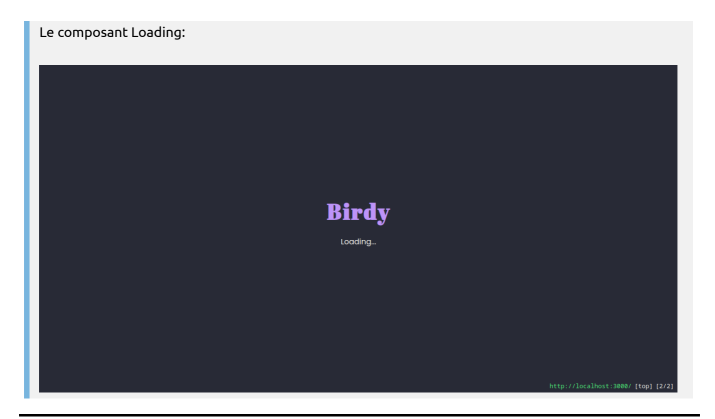
## States

Aucun

## **Avancement**

• Terminé

## **Preview**



## BirdyLogo

## Rôle

• Le logo du site

## Props

Aucun

## States

Aucun

## **Avancement**

• Terminé

## Preview

Le composant BirdyLogo:



## **NotFound**

## Rôle

• La page s'affichant en cas d'erreur de routage

## **Props**

Aucun

## States

Aucun

## **Avancement**

• Terminé

## Preview

Le composant NotFound:



## Login

## Rôle

- Gère la connexion d'un utilisateur
- Redirige vers le composant **Profile** de l'utilisateur en cas d'authentification réussie
- Change d'état en cas de mauvais mot de passe ou d'email invalid
   En cas de mauvais mot de passe on vide aussi le champ Password du formulaire

## **Props**

Aucun

## States

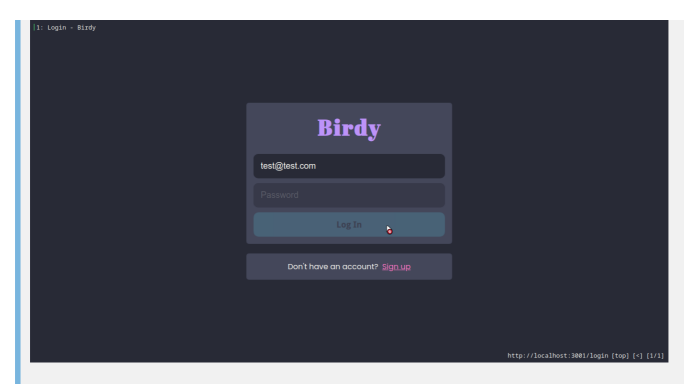
• Le formulaire contenant l'adresse email et le mot de passe

## Avancement

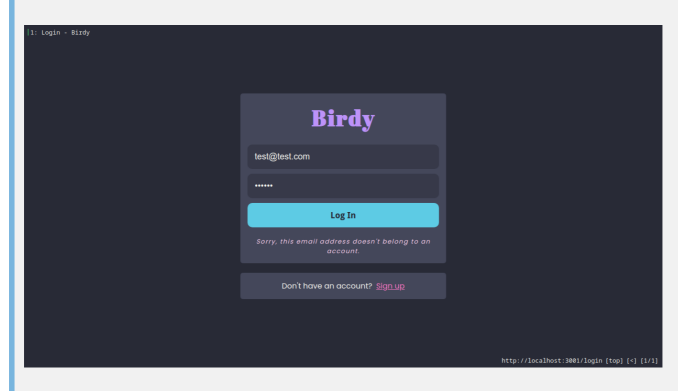
Terminé

## **Preview**

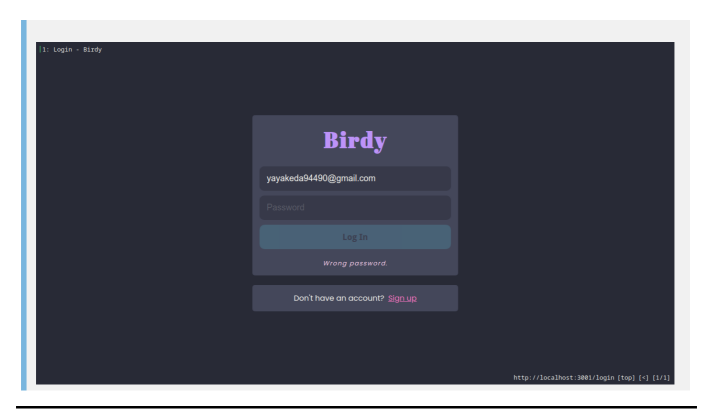
Le composant Login:



En cas d'adresse email invalide :



En cas de mot de passe invalide :



## Signup

## Rôle

- Gère l'inscription d'un utilisateur
- Redirige vers le composant **Profile** de l'utilisateur en cas d'inscription réussie
- Change d'état si un utilisateur avec cette adresse email ou ce pseudo existe déjà

## **Props**

Aucun

## States

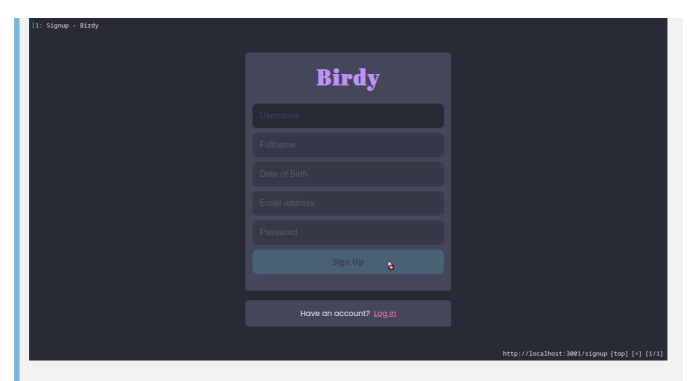
- Le formulaire contenant le pseudo, la date de naissance, le nom complet, l'adresse email et le mot de passe
- Le message d'erreur à afficher

#### **Avancement**

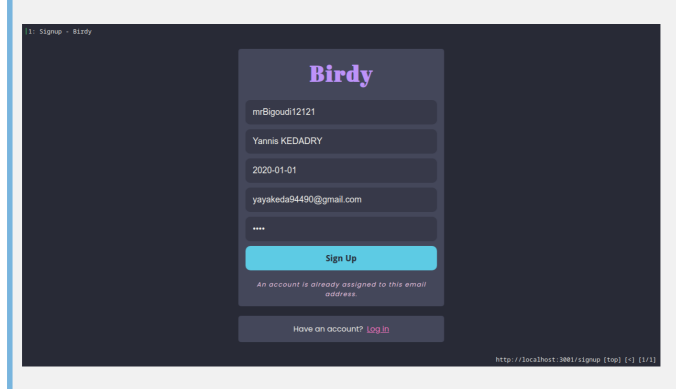
• Terminé

## **Preview**

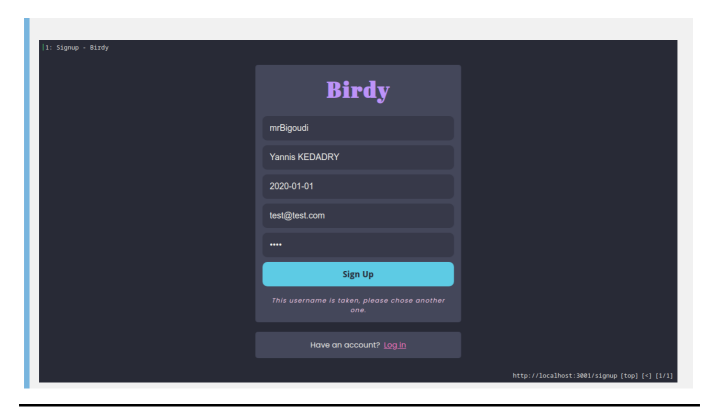
Le composant Signup :



En cas d'adresse email déjà utilisée par un autre utilisateur :



En cas de pseudo déjà utilisé par un autre utilisateur :



## Dashboard

## Rôle

- La page d'acceuil du site
- Affiche les tweets les plus récents
- Permet de voir les réponses à ces tweets
- Redirige vers les pages d'inscription et de connections
- Permet de gérer quelques options basiques
- Permet de faire quelques recherches globales dans le site

## **Props**

Aucun

## States

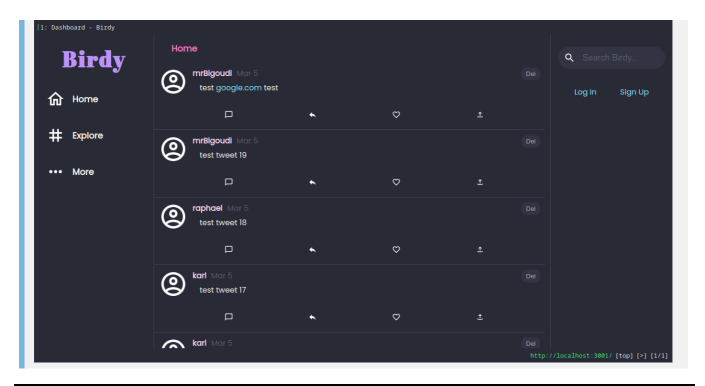
• Aucun

#### Avancement

• En cours

## **Preview**

Le composant Dashboard:



## Profile

#### Rôle

- La page d'un utilisateur connecté
- Affiche les tweets les plus récents
- Permet de gérer les options de l'utilisateur
- Donne accès à la liste des personnes suivis, des personnes qui nous suivent, des messages privés, des messages aimés, des messages retweetés et des tweets envoyés par l'utilisateur
- Permet de faire des recherches globales dans le site et locales à l'utilisateur
- Permet d'aimer un tweet, d'y répondre, de le retweeter et de le partager

## **Props**

Aucun

## States

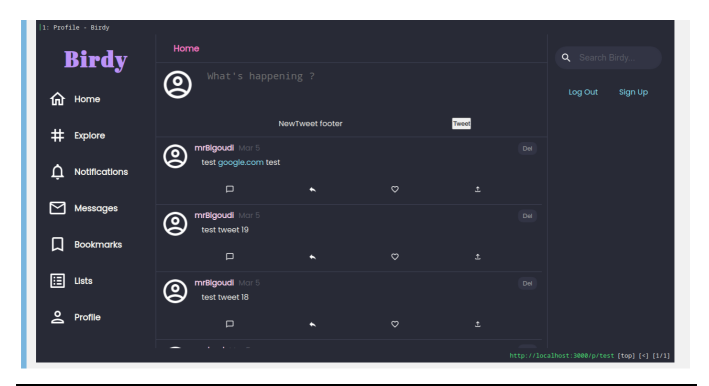
• Aucun (ce sont les composants enfants qui vont chager)

#### Avancement

• En cours (il s'agit du composant pouvant encore évoluer le plus, car il y a toujours plein d'améliorations et de nouvelles fonctionnalités possibles)

## **Preview**

Le composant Profile (dans l'état actuel, mais des changements sont à prévoir):



## NavBar

## Rôle

• Permet de naviguer au sein du Dashboard ou d'un Profile

## **Props**

• Une liste des icones à afficher dans le menu et le handler de leur actions

## States

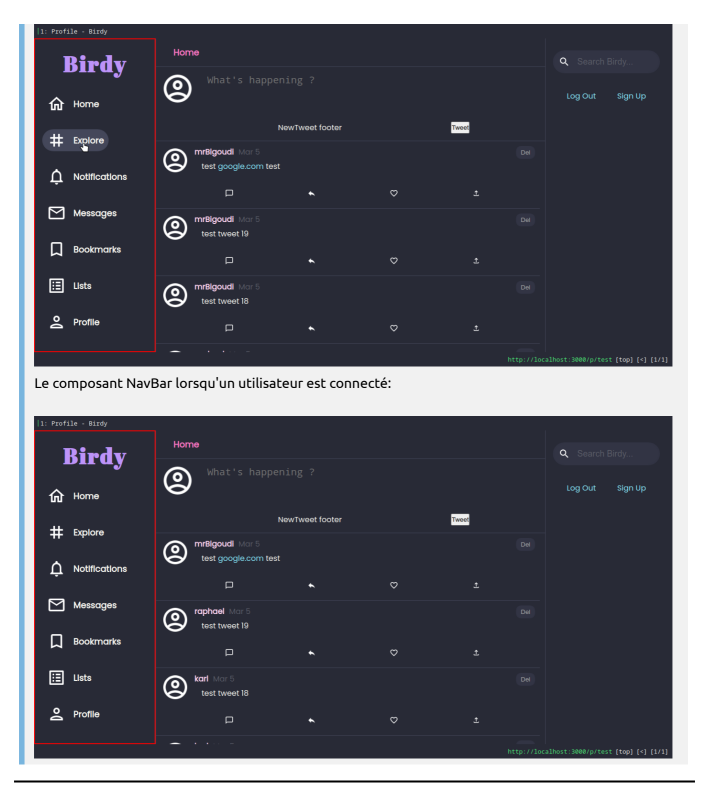
Aucun

#### Avancement

Terminé

## **Preview**

Le composant NavBar (red border):



## Menulcon

## Rôle

• Gère un des menus de la bar de navigation

## **Props**

- src: la source de l'icone à afficher
- alt: le texte alternatif à afficher en cas de mauvais chargement

- msg: le nom du menu (s'affiche à côté de l'icone)
- onClick: le handler à effectuer quand on clique sur le MenuIcon

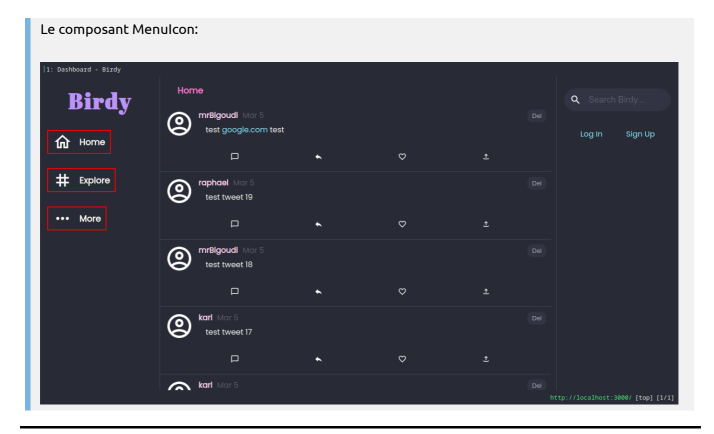
#### States

Aucun

## **Avancement**

Terminé

## **Preview**



## SideBar

## Rôle

• Gère la recherche sur le site et les redirections vers les formulaires de connexions

## **Props**

• logged: permet de savoir si on est sur une page de profile ou sur le dashboard

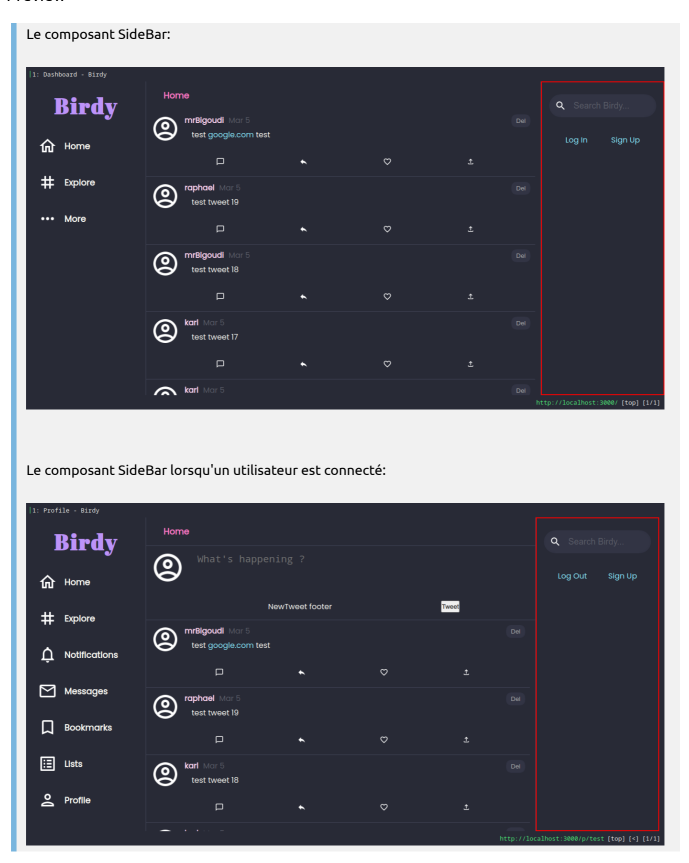
## States

Aucun

#### Avancement

Terminé

## **Preview**



## SearchBar

## Rôle

• Gère les recherches sur le site

## **Props**

• Aucun

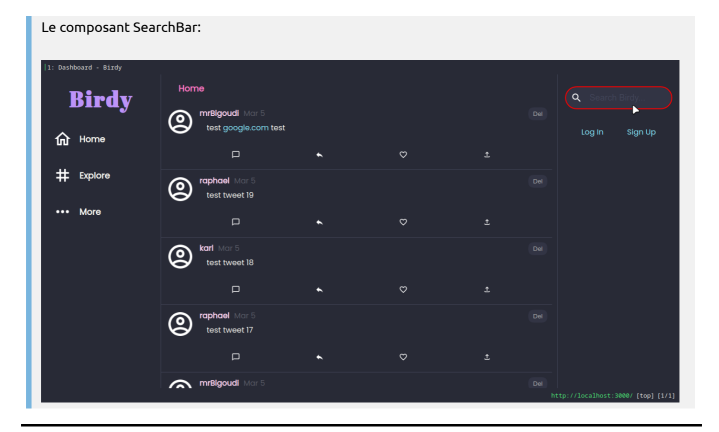
## States

Aucun

## Avancement

• En cours (il manque les résultats des recherches)

## **Preview**



## **Timeline**

## Rôle

- Affiche les tweets
- Affiche les commentaires
- Permet d'écrire un tweet ou un commentaire (si l'utilisateur est connecté)

## **Props**

- tweets: la liste des tweets à afficher
- default: permet de savoir si un utilisateur est connecté ou non
- user: l'utilisateur connecté

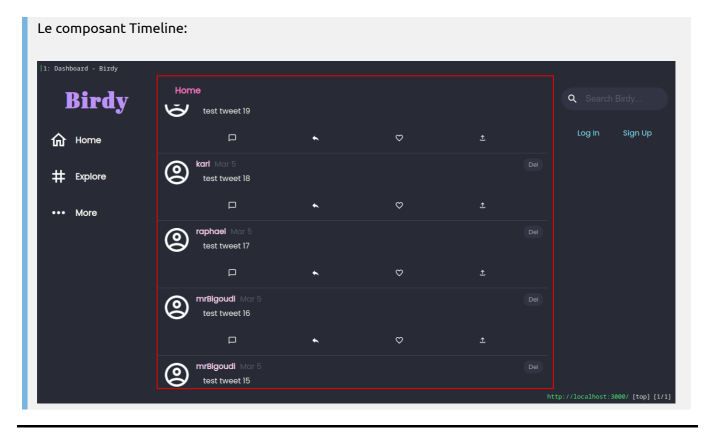
#### States

• tweetList: la liste des tweets à afficher

## Avancement

• En cours

#### **Preview**



## **Tweet**

## Rôle

- Affiche un tweet
- Permet d'interagir avec un tweet (si l'utilisateur est connecté)

## **Props**

- tweet: le tweet à afficher
- deleted: permet de savoir si le tweet a été masqué par un utilisateur
- user: l'utilisateur connecté
- default: permet de savoir si un utilisateur est connecté ou s'il s'agit du dashboard
- onDelete: action à réaliser quand on masque le tweet

## States

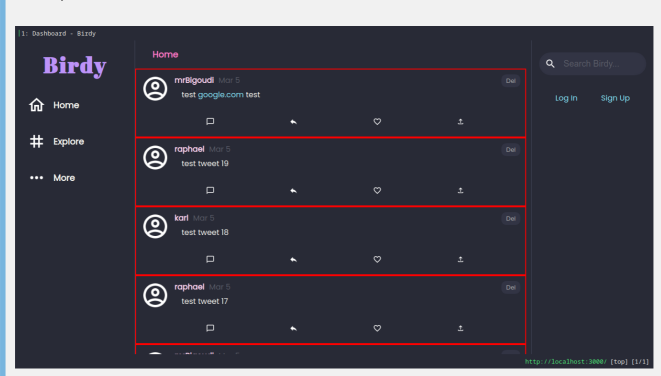
- nbReplies: le nombre de commentaires
- nbRetweets: le nombre de retweet
- nbLikes: le nombre d'utilisateurs ayant aimé le tweet
- deleted: tweet effacé ou non

## Avancement

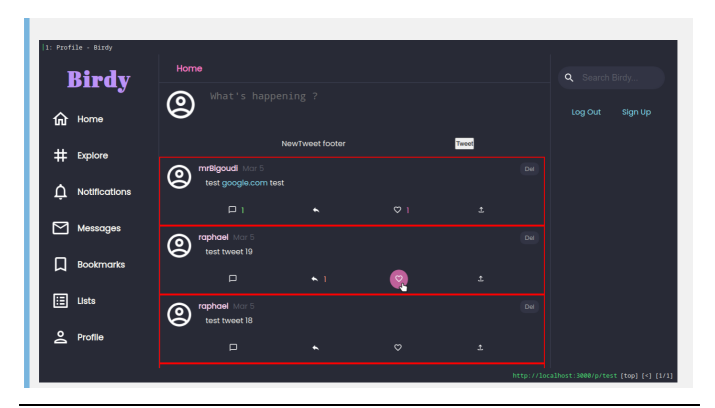
• En cours

## **Preview**

## Le composant Tweet:



Le composant Tweet lorsqu'un utilisateur est connecté:



## **TweetDeleted**

## Rôle

• Affiche un tweet masqué par l'utilisateur *(Le tweet peut être restoré en rappuyant sur un button)* 

## **Props**

- id: l'identifiant du tweet à masquer
- deleted: permet de savoir si le tweet a été masqué par un utilisateur
- onDelete: action à réaliser quand on masque le tweet

## States

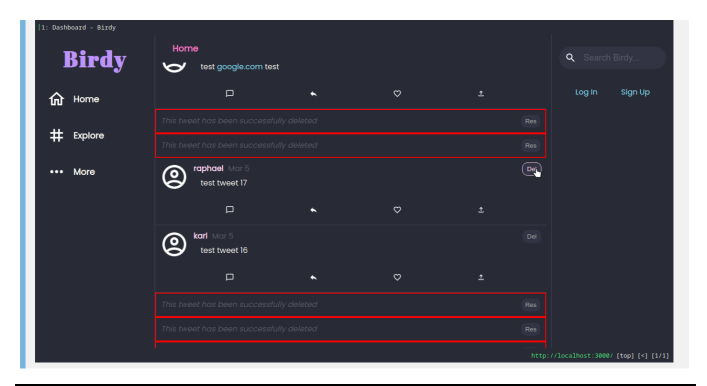
• deleted: tweet effacé ou non

#### Avancement

• Terminé

## **Preview**

Le composant TweetDeleted:



## **TweetIcon**

## Rôle

• Gère l'affichage des icones dans le footer des tweets

## **Props**

- name: le nom de l'icone
- imageSrc: le chemin vers l'image
- cpt: le compteur à afficher (uniquement si cpt>0)
- onClick: action à réaliser quand on clique sur l'icone

## States

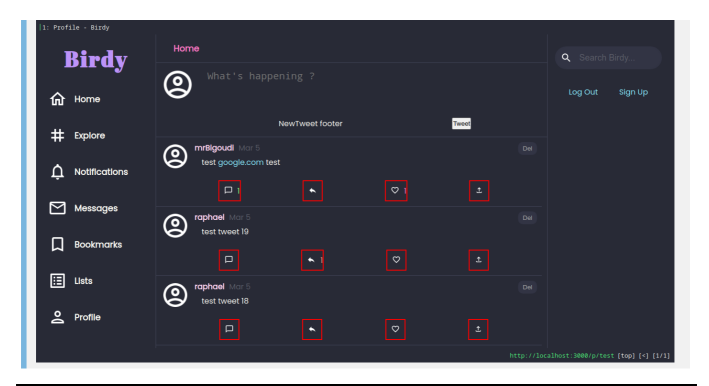
Aucun

## Avancement

Terminé

## **Preview**

Le composant TweetIcon:



## NewTweet

## Rôle

• Permet à l'utilisateur de poster un nouveau tweet

## **Props**

- user: l'utilisateur connecté'
- onPost: l'action à réaliser lorsque l'on veut poster le tweet

## States

• tweetContent: le contenu du formulaire caché derrière la création du nouveau tweet

## **Avancement**

• En cours (il manque notemment l'intégratioon d'images et de gif animés

## **Preview**

Le composant NewTweet:

