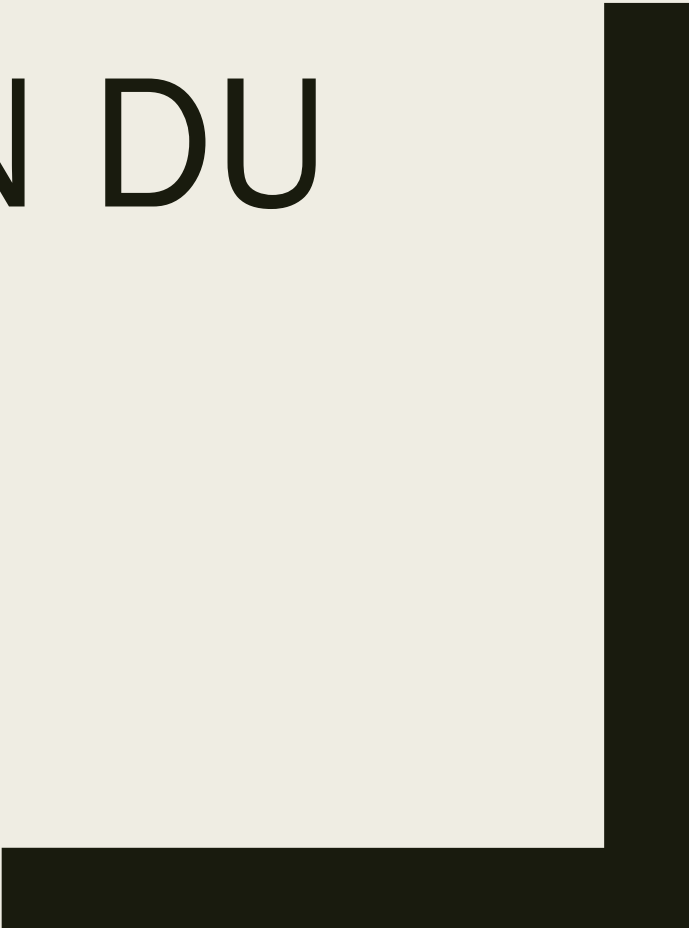




# PRÉSENTATION DU SITE :

Weeb-land



# Principe :

- Site web répertoriant des animés (films d'animation japonais) avec lesquels les utilisateurs peuvent faire des listes « Watchlists » afin de pouvoir organiser leur visionnage.

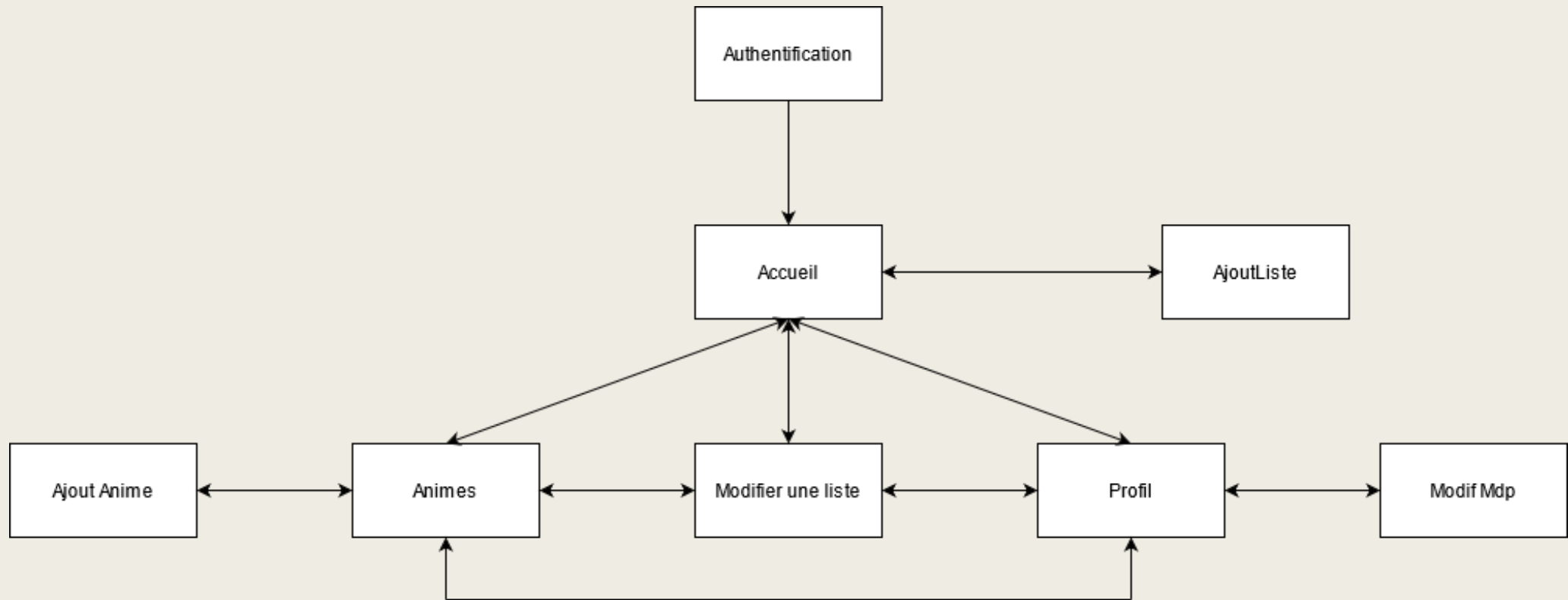
# Technologies utilisées :

- JQuery
- HyperSQLDB et Spring-data
- Spring Boot
- Bootstrap
- GIT
- Trello

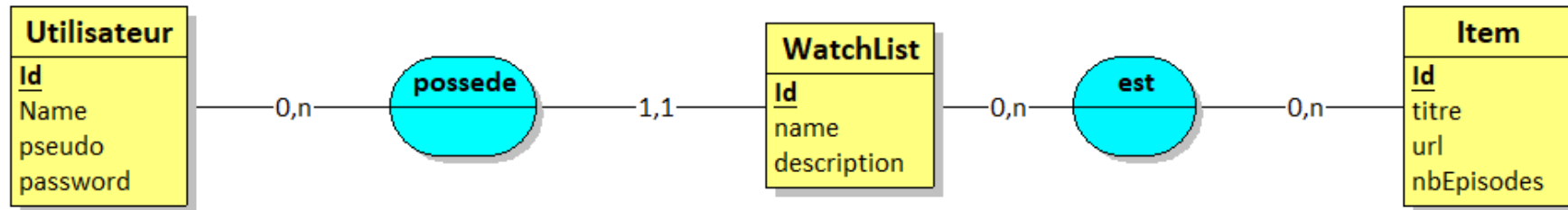
# Fonctionnalités du site :

- Se connecter
- Ajouter un animé
- Supprimer un animé
- Créer une liste
- Ajouter un animé dans une liste
- Supprimer un animé d'une liste
- Modifier son mot de passe
- Consulter ses Watchlists
- Consulter les animés disponibles
- Voir ses informations

# Fonctionnement :



# Base de données

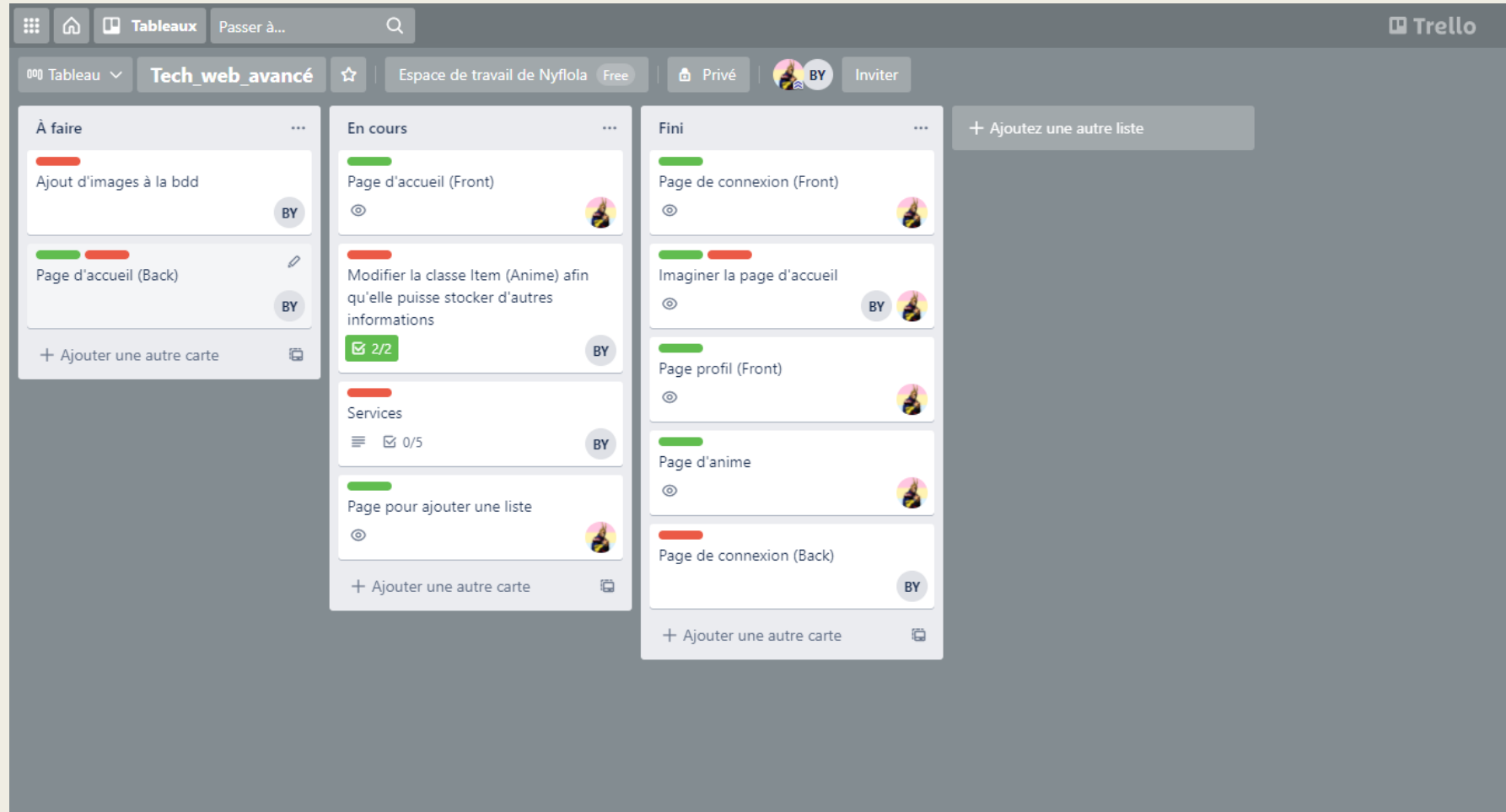


# Répartition du travail :

- Birkan : la partie Back-end (La BDD, l'API, etc...) et un peu de Front-End (pages ajout\_anime.js & ajout\_Liste.js)
- Nicolas : la partie Front-end (HTML, CSS et JS) et un peu de Back-End (service Patch -> changeMdp et quelques get)
- Charge de travail équilibré.
- Réunions régulières sur l'avancé de travail.
- Utilisation d'un Trello pour les tâches

# Le Trello :

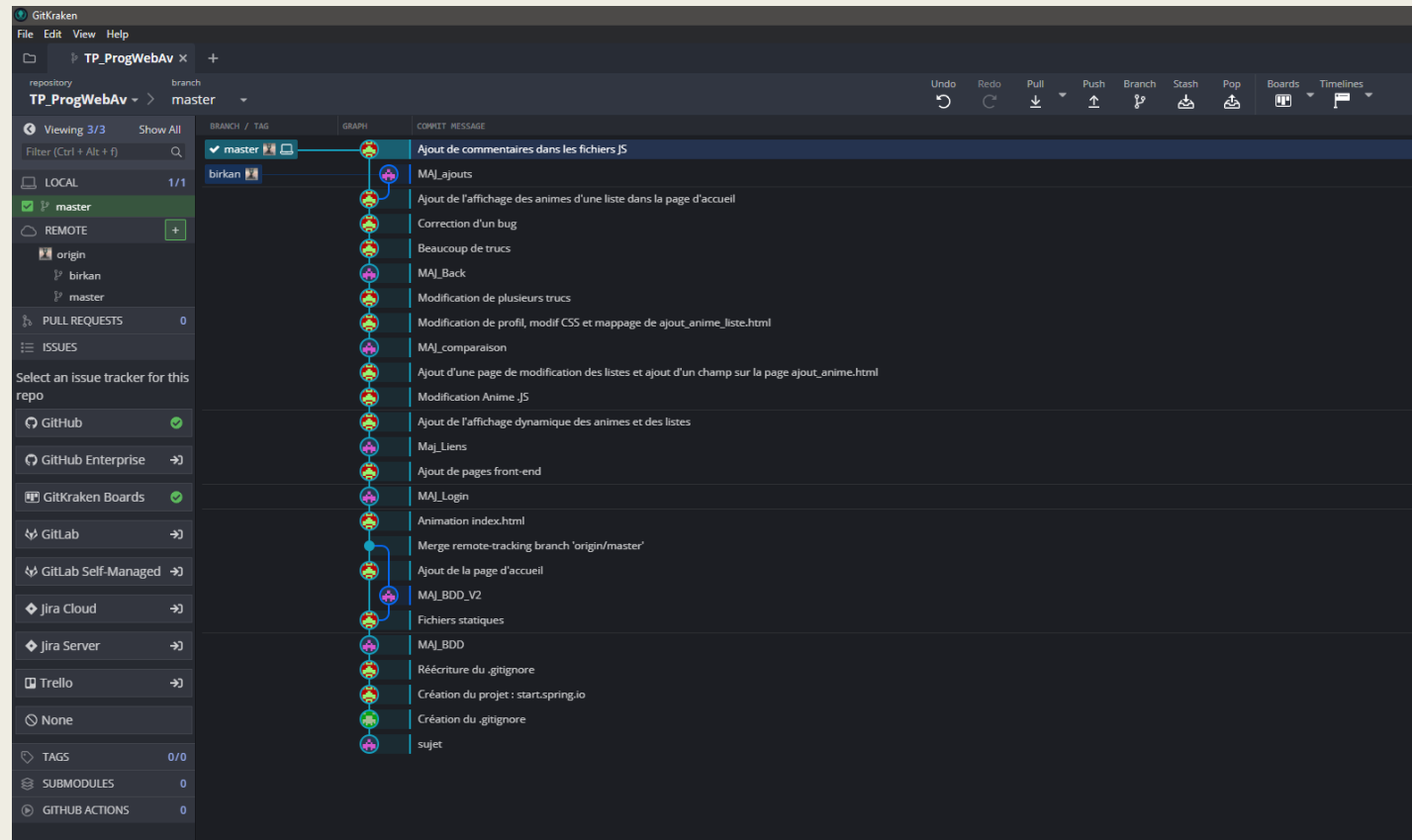
- URL : <https://trello.com/invite/b/etSwal9Q/ac17a3f05f165c70d958211229dc79b1/techwebavanc%C3%A9>





# Le GIT :

- Lien : [https://github.com/BYPluton/TP\\_ProgWebAv](https://github.com/BYPluton/TP_ProgWebAv)
- Appli de bureau GitKraken :



# Points d'amélioration :

- Correction de plusieurs bugs empêchant un fonctionnement optimal du site
- Ajout d'une liste d'amis
- Possibilité de voir les listes et animés de ses amis
- Système de chat entre amis
- Sécurisation de l'API et du site
- (Vrai page de connexion)
- Etc...