

Sujet VUEJS Licence APIDAE 2021-2022

Une partie authentification est attendue : toute l'application front doit être protégée par login/password. Tant que l'utilisateur n'est pas authentifié, il n'est pas possible de naviguer à travers les différentes routes de l'application.

Il faut :

- un écran de login / mot de passe
- un écran d'inscription

Une fois connecté, l'utilisateur arrive sur la "home" qui servira à lister l'intégralité des recettes disponibles dans la BDD (une pagination est la bienvenue).

Il peut ajouter une nouvelle recette, modifier et supprimer ses propres recettes.

Au clic sur une recette, l'application redirige vers l'affichage complet d'une recette

Idéalement, l'application doit pouvoir gérer les quantités (comme sur marmiton). Ex: si il faut 100 grammes de beurre pour 4 personnes, il en faudra 150g pour 6 et 50 pour 2 etc...

Un peu de CSS ne peut pas faire de mal mais le design ne sera pas le sujet de la note. Chaque feature doit avoir sa propre page dans le routeur.

Les données **doivent** être initialisées et stockées dans Vuex et databindé depuis Vuex.

Le rendu du projet front sera déployé sur netlify et celui-ci doit communiquer avec le backend qui lui sera hébergé sur Heroku.

C'est indiqué dans le sujet de Pierre, il vous faudra installer le module CORS côté backend (en autorisant *, le sujet ici n'est pas la sécurité) afin de pouvoir mettre en place la communication front <-> back.

Pour le rendu, il faudra :

- l'URL d'un github contenant les sources de votre projet ainsi qu'un readme qui explique comment lancer/installer le projet + les parties manquantes et pourquoi (si vous n'avez tout fait).
- L'url de votre API + l'url de l'application finale (avec la partie Backend)