## TP Noté Vue JS

Après avoir implémenté la partie backend, mettez en place une application Vue qui :

- Liste tous les articles qui sont en base de données
- Affiche en détail un article
- Permet de supprimer un article
- Permet de modifier un article
- Permet de créer un article

L'application devra avoir une route interne par fonctionnalité afin de mettre en place et d'utiliser le routeur.

Il n'est pas possible de modifier/créer/supprimer des articles dans l'application si vous n'êtes pas connecté. Il vous faudra donc gérer un formulaire d'authentification

Vos articles seront stockés dans le store VueX et seront affiché via les "computed". Un découpage sémantique des composants est attendu (utilisation des props)

Pour le rendu du projet, vous avez deux solutions :

- Héberger votre application sur Netlify (gratuit) et votre code sur github et vous nous communiquez les urls du repository github ainsi que l'url du netlify
- Utiliser codesandbox pour héberger votre code et transmettre l'url de la sandbox en questio