

# Test technique - Développement frontend

## Objectif :

Développement d'une interface de gestion d'articles entièrement asynchrone.

## Fonctionnalités :

- Une page qui affiche une liste d'articles sélectionnables
- Une page permettant de créer ou de modifier un article

Les [wireframes](#) te donneront toutes les indications nécessaires concernant les fonctionnalités attendues.

Si tu n'as pas de logo sous la main, utilise le [logo GUIDAP](#).

## Impératifs :

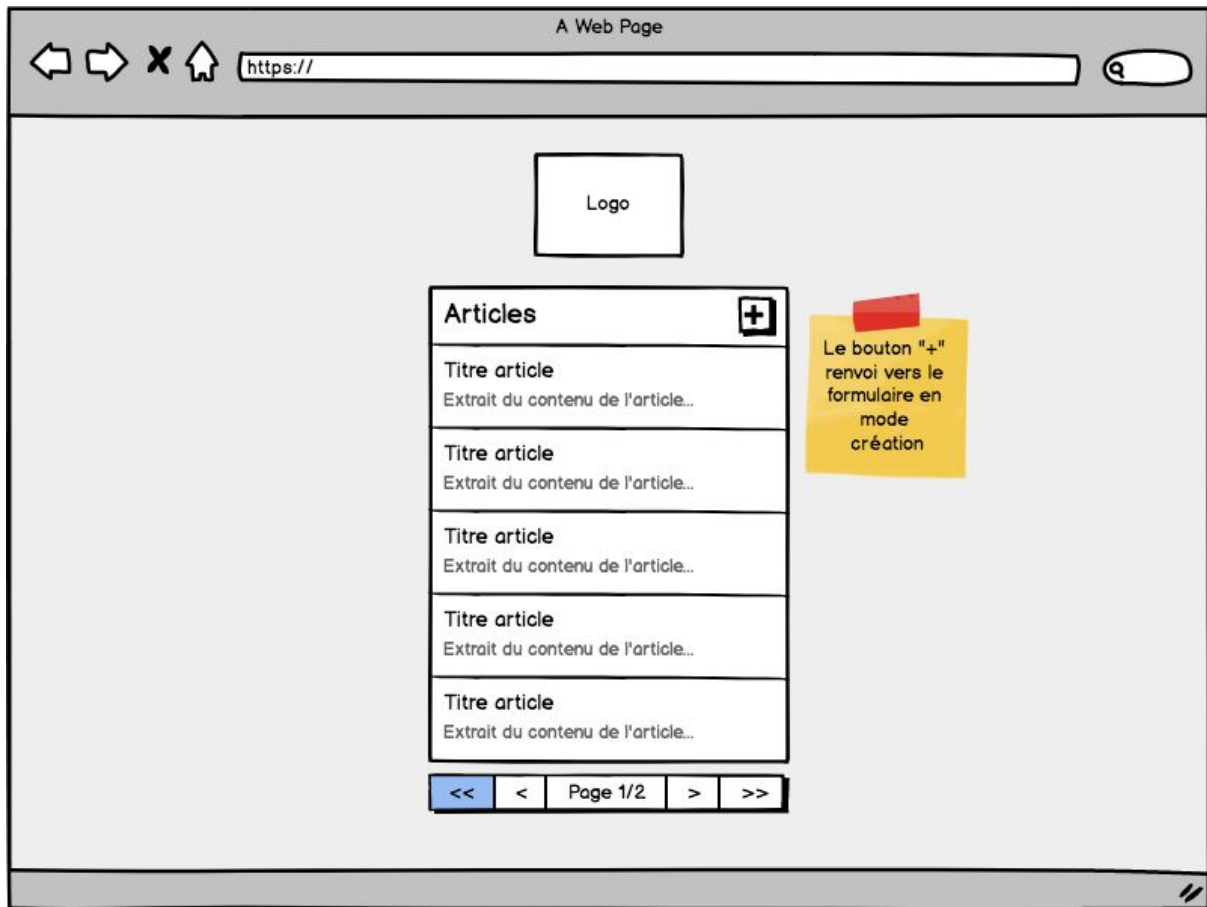
- Respecter les wireframes
- L'interface devra être traitée avec VueJS et Bootstrap
- Les appels à l'API devront être réalisés avec [Axios](#) ou [VueResource](#) (au choix)
- Utiliser l'API en ligne JSONPlaceholder : <https://jsonplaceholder.typicode.com/> (les articles correspondent aux *posts* sur l'API)
- Design soigné (ne pas hésiter à y mettre sa touche personnelle)

## Bonus optionnels :

- Utiliser [Webpack](#) pour pré-compiler et structurer le projet
- Utiliser [VueRouter](#)

## Wireframes :

Accueil et liste des articles :



Formulaire de création ou de modification d'un article :

A Web Page

https://

Logo

**Nouvel article**

Titre de l'article

Contenu de l'article...

Enregistrer

Afficher le nom de l'article s'il s'agit d'une modification

Mettre à jour le titre de l'article avec le contenu du champ dédié