## Cours 13 - Exercice (formatif)

Du document de base, développez le système de *routing* asynchrone pour afficher les détails d'un membre en utilisant la stratégie **pushState**. Plus précisément :

- Tous les fichiers nécessaires sauf Router. js vous sont donnés.
- Sur le fichier **Router.js**, faites d'abord la gestion de l'affichage asynchrone des informations d'un membre sélectionné via l'élément **select**. Ajoutez l'état à la pile de l'historique en utilisant la syntaxe **history.pushState()**.
- Au chargement d'une page du site, si l'identifiant du membre est valide, affichez les informations du membre identifié dans l'URL. Assurez-vous également d'injecter la valeur selected pour l'option du membre identifié dans l'URL.
- Si l'identifiant du membre n'est pas valide au chargement de la page, nettoyez l'URL à l'aide de la syntaxe history.replaceState() pointant vers l'URL de l'accueil.
- Valider que les boutons Précédent et Suivant du navigateur fonctionne correctement (événement popstate), tant pour les informations affichées
  ou pas dans le cas de l'accueil - que pour l'option de l'élément select.