

420KBG – Laboratoire 03

Idée générale

- 1- Bâtir le contrôleur `NouvellesController` basé sur le modèle suivant :
 - `Nouvelle`
 - `Id`
 - `Categorie`
 - `Titre`
 - `Texte`
 - `ImageUrl`
 - `Date`
- 2- Bâtir un SPA (page web cliente) qui offre les opérations CRUD aux nouvelles.
 - Affiche les nouvelles en ordre décroissant de dates dans un conteneur défilant
 - Offre l'ajout, l'édition et le retrait de nouvelle à l'aide de dialogues

Critères de qualité :

- Au moins 20 nouvelles
- Défilement « paginé aussi nommé infini » i.e. les données sont insérées dans le conteneur de nouvelles au fur et à mesure qu'on le défile. Il faudra donc exploiter les paramètres de *querystring offset* et *limit*.
- Utilisez des icônes pour les commandes
- Mise à jour automatique si les données changent (ETag)
- Mise en page adaptative
- Serveur et site publiés sur Glitch.

Modalités de remise

Organisation :	Par équipe de deux
Date de remise :	Lundi le 17 octobre 2022 à 23 h 59 (rencontres du 11 et 14 octobre dédiés au laboratoire)
Remise par Colnet	Une archive zip qui doit contenir : <ul style="list-style-type: none"> • Tous les fichiers sources • L'url du client Web sur https://glitch.com/ dans le fichier html <code>glitchLink.html</code> Attention! Pénalité de 30% si n'est pas publié sur Glitch

Annexe