

Exercice CRUD avec \$resource

L'objectif est de mettre en place un json-serveur afin de créer un API REST. Cet API sera utilisé par un service de type \$resource et permettra des opérations de lecture et d'écriture CRUD.

Vous devez développer une nouvelle page qui permettra la gestion de commentaires.

- **Liste** des commentaires.
- **Ajout** d'un commentaires
- **Suppression** d'un commentaire.
- **Mise à jour** d'un commentaire.
- **Modification** d'un commentaire.

Un commentaire possède les attributs suivants :

- id identifiant unique retourné par le serveur
- body corps du commentaire
- createdAt date de création
- userId clé étrangère, identifiant de l'utilisateur (mettre à 7)

Livraison

- Le service \$resource pour la gestion des commentaires. Le service doit être accompagné de tests unitaires \$httpBackend.
- Le dossier de votre récit utilisateur (contrôleur, vue et tests unitaires).
- Votre fichier ou script de génération de données pour le json-server.
- Les spécifications converties en récit utilisateur (5 récits utilisateurs).