

Welcome home!

Règlement intérieur

Poster une issue

JavaScript

Backend & Strapi

Prérequis

Semaine 1

Introduction au concept de backend

Bases de Strapi

Semaine 2

Exercices

Blog Api

Olympia Api

Corrections

Les références

Customisation des routes

Semaine 3

L'authentification

Les différentes BDD utilisables

Stocker des fichiers

Policy et nouvelles routes

Semaine 4

Recherche et tri

Git

Git & Github

Northflank : héberger le serveur et la BDD

HTML / CSS

Vue.js

Blog Api

Dans cet exercice, vous allez devoir créer un serveur backend permettant d'enregistrer des articles de blog ainsi que des commentaires d'éventuels utilisateurs concernant ces articles.

Collections à créer

Vous allez devoir créer deux collection :

- une collection <u>Article</u> qui représentera un article enregistré en BDD
- une collection Comment qui représentera un commentaire d'un article

Collection Article

Les clefs des documents de la collection **Article** doivent être les suivantes :

- title : de type Text , le titre de l'article ;
 cette clef est nécessaire à la création d'un document, deux documents ne peuvent pas avoir le même titre
- content : de type Long text , le contenu de l'article ; cette clef est nécessaire à la création d'un document

Collection Comment

Les clefs des documents de la collection **Comment** doivent être les suivantes :

- author : de type Text, le nom de l'auteur du commentaire ; cette clef est nécessaire à la création d'un document
- **text** : de type **Long Text** , le contenu du