



Welcome home !

Règlement intérieur

Poster une issue

JavaScript

Backend & Strapi

Prérequis

👋 Semaine 1

Introduction au concept de backend

Bases de Strapi

👋 Semaine 2

Les références

Customisation des routes

👋 Semaine 3

L'authentification

Les différentes BDD utilisables

Stocker des fichiers

Policy et nouvelles routes

🎥 Vidéo

Créer une nouvelle route

Créer une Policy isAuthorized

👋 Semaine 4

Recherche et tri

Git

Git & Github

Northflank : héberger le serveur et la BDD

HTML / CSS

Vue.js

Après la formation

🔍 Que recherches-tu ?



Créer une nouvelle route

Parfois, vous rencontrerez des situations ou des besoins, non prévus par **Strapi**, qui ne s'inscrivent pas dans une logique de **CRUD**. Pour répondre à ces besoins spécifiques, étendre une route ne sera pas forcément envisageable; il faudra, donc, en créer une totalement nouvelle.

Prenons un exemple : nous avons une collection **of** **fer** dont les champs sont :

- **name** : le nom de l'offre
- **price** : le prix de l'offre

Dans cette situation, **Strapi** se charge de créer les cinq routes du **CRUD** :

- **create**
- **find**
- **findOne**
- **delete**
- **update**

En plus de ces cinq routes qui permettent de créer, mettre à jour, supprimer et récupérer les informations d'une ou plusieurs offres, nous voudrions en créer une sixième permettant, à la fois, d'en créer une et d'en supprimer une autre.

Création d'une route

Nous partons du principe que nous allons transmettre les informations de la nouvelle offre à créer dans le body de la requête et l'id de l'offre à supprimer via un paramètre de type params.

Pour ce faire, il faut, dans un premier temps, créer une nouvelle route. Rendons-nous dans le dossier