



Welcome home !

Règlement intérieur

Poster une issue

JavaScript

Environnement de dev

👉 Semaine 1

Terminal

Variables

Conditions

Boucles

👉 Semaine 2

Manipuler des chaînes de caractères

Fonctions

Tableaux

👉 Semaine 3

Déroulement d'un programme

Les booléens

Les valeurs truthy et falsy

Notion de scope

Conditions d'existence

Conditions imbriquées

👉 Semaine 4

Objets

Requêtes à API

🎥 Vidéos

Le protocole HTTP

Le format JSON

NPM

Axios

Langage Asynchrone

Paramètres query

Les paramètres query d'une requête

Concept

Imaginez que vous voulez commander une pizza en ligne. Lorsque vous passez votre commande, vous devez spécifier certains détails, comme la taille de la pizza, les ingrédients que vous souhaitez, et peut-être même des instructions spéciales pour le livreur. Les paramètres de requête en JavaScript fonctionnent un peu de la même manière !

Utilisation

Les **paramètres query** sont des paramètres ajoutés à la fin d'une **URL** afin de préciser la requête envoyée au serveur. On les sépare du reste de l'URL par un **?** et chaque paramètre query est séparé des autres par un **&**.

Voici un exemple fictif d'**URL** :

```
http://fashion-shop.com/products
```

Cette **URL** permettrait d'accéder à tous les produits du site.

Pour affiner notre recherche, on pourrait ajouter des **paramètres query** à l'**URL** ci-dessus :

```
http://fashion-shop.com/products?name=jeans
```

On passe ici 2 paramètres query dans l'**URL** :

- un paramètre nommé **name** dont la valeur est égale à **"jeans"**
- un paramètre nommé **priceMax** dont la valeur