

Fiche d'investigation de fonctionnalité

Fonctionnalité : Barre de recherche Fonctionnalité #1

Problématique : Les utilisateurs veulent une recherche rapide, presque instantanée des recettes du site.

Option 1 : Algorithme qui utilise la méthode filter des Arrays

Avantages

- Code aisément compréhensible
- Facilement maintenable
- ⊕ Rapidité d'exécution

Inconvénients

Option 2 : Algorithme qui utilise la méthode de boucle forEach

Avantages

• Compatible avec les versions antérieures des navigateurs

Inconvénients

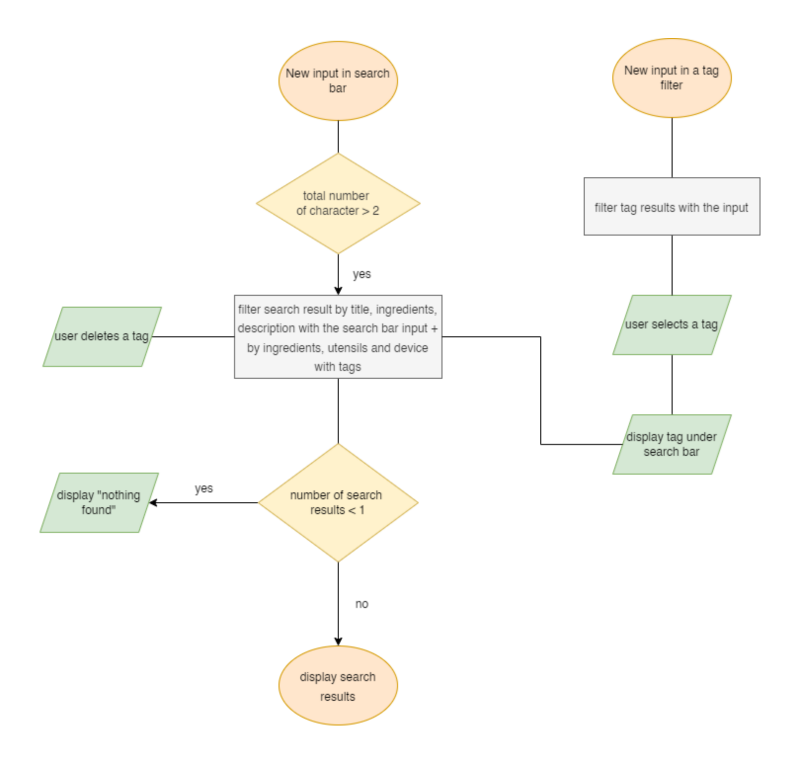
- ⊖ Code complexe
- Ajout de fonctionnalité plus long et risque d'erreurs plus important
- ⊕ Lenteur d'exécution

Solution retenue:

Algorithme qui utilise la méthode filter des Arrays, car plus rapide, ainsi que le maintien et l'ajout de code beaucoup plus simple.



Annexes



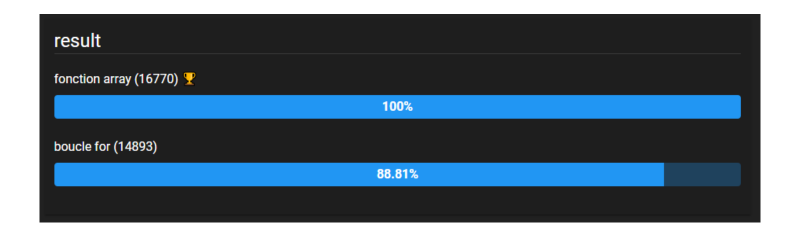
Algorigramme du projet



Annexes

result	
fonction array (16626) 🟆	
100%	
boucle for (14563)	
87.59%	

résultat avec "coco" pour 50 objets



résultat avec "sel" pour 50 objets

```
result

fonction array (15287) 

100%

boucle for (15237)

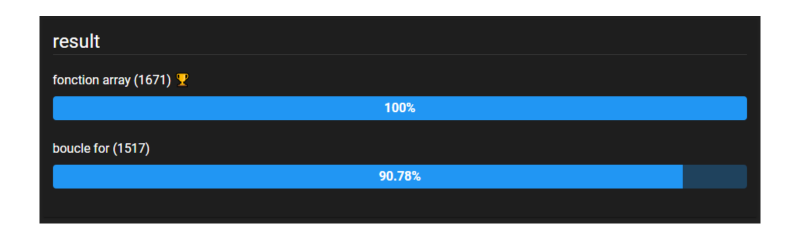
99.67%
```



Annexes

result	
fonction array (1672) 🟆	
100%	
boucle for (1537)	
91.93%	

résultat avec "coco" pour 500 objets



résultat avec "sel" pour 500 objets

```
result

fonction array (1564) 

100%

boucle for (1560)

99.74%
```