

Créer un site qui recupere des informations sur les terrains de sport dans une commune donnée.

user story

En tant que: Utilisateur du site Je veux: rechercher des informations sur les terrains de sport disponibles dans une commune donnée Afin de: planifier mes activités sportives et choisir le terrain approprié. Recherche par commune:

L'utilisateur doit pouvoir entrer le nom d'une commune dans un champ de recherche.

Une fois la commune saisie, une liste des terrains de sport disponibles dans cette commune doit s'afficher.

Informations sur les terrains de sport:

Chaque terrain de sport listé doit afficher des informations telles que:

Nom du terrain

Adresse

Types de sports possibles (ex: football, tennis, basketball)

Horaires d'ouverture

Disponibilité (réservé, libre, etc.)

Filtrage et tri des résultats:

L'utilisateur doit pouvoir filtrer les résultats par type de sport.

L'utilisateur doit pouvoir trier les résultats par distance, popularité, ou disponibilité.

Interface utilisateur:

L'interface doit être simple et intuitive.

Le site doit être accessible sur différents appareils (ordinateur, tablette, smartphone).

Carte interactive:

Afficher une carte interactive avec les terrains de sport localisés.

L'utilisateur doit pouvoir cliquer sur un terrain sur la carte pour voir plus de détails.

Évaluations et commentaires:

L'utilisateur doit pouvoir lire les évaluations et les commentaires laissés par d'autres utilisateurs.

L'utilisateur doit pouvoir laisser sa propre évaluation et ses commentaires après avoir utilisé un terrain de sport.

Fonctionnalités	Description	Priorité
Recherche par commune	Permettre à l'utilisateur de rechercher des terrains de sport disponibles en saisissant le nom de la commune.	Haute
Informations sur les terrains de sport	Afficher des détails tels que le nom, l'adresse, les types de sports possibles, les horaires d'ouverture et la disponibilité de chaque terrain.	Haute
Filtrage par type de sport	Permettre à l'utilisateur de filtrer les terrains de sport affichés en fonction du type de sport qui l'intéresse (ex: football, tennis).	Moyenne
Tri par distance, popularité ou disponibilité	Permettre à l'utilisateur de trier les terrains de sport selon la distance, la popularité ou la disponibilité.	Moyenne
Interface utilisateur simple et intuitive	Offrir une interface claire, facile à naviguer et accessible depuis différents appareils (ordinateur, tablette, smartphone).	Haute
Carte interactive des terrains	Afficher les terrains de sport localisés sur une carte interactive et permettre à l'utilisateur de cliquer pour obtenir plus d'informations.	Moyenne
Évaluations et commentaires	Permettre à l'utilisateur de consulter les avis et commentaires laissés par d'autres utilisateurs et de laisser ses propres avis.	Basse

Créer une fonction pour appeler "fetch" qui va récupérer un tableau de données en filtrant le sport désiré pour une commune.

```
async function fetchGrounds(cp,sport){
  const response = await
  fetch(`https://equipements.sports.gouv.fr/api/explore/v2.1/catalog/datasets/data-
  es/records?where=%22${cp}%22&limit=2`)
  // const response = await
  fetch(`https://equipements.sports.gouv.fr/api/explore/v2.1/catalog/datasets/data-
  es/records?where=%22${cp}%22&limit=2`)
  // console.log("📄 ~ response:", response)
  const datas= await response.json()
  console.log("📄 ~ affichage:", datas)
}
```

créer une fonction qui va récupérer le template d'un terrain et insérer les données

boucler sur le tableau de données pour créer une tuile par terrain