

Vue Gadget Shop - step2-challenge

Défi : Affichage dynamique d'un gadget

Dans cette étape, vous devez compléter l'affichage d'un gadget en utilisant Vue.js et la fonction `data()`.

Objectifs

- Définir des données dynamiques pour afficher un gadget.
- Lier ces données aux éléments HTML.
- Utiliser `v-bind` pour afficher une image dynamiquement.

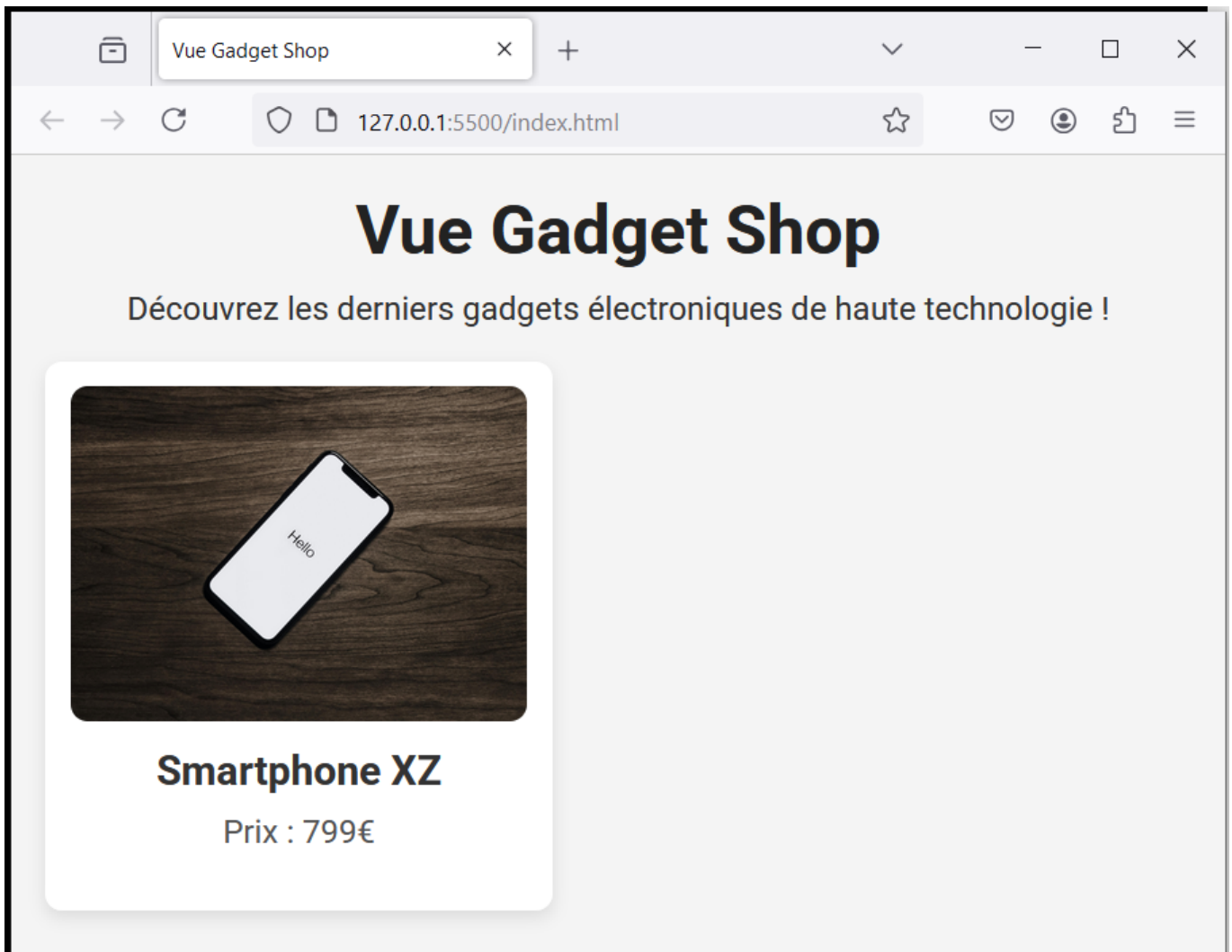
Structure du projet

Votre projet doit contenir la structure suivante :

```
/vue-gadget-shop
|— index.html
|— main.js
|— style.css
|— /assets
|   |— phone.jpg
```

Challenge

Vous devez arriver au résultat suivant :



🔗 À faire :

✓ Initialiser les données dynamiques :

Dans `main.js`, ajoutez un objet `data()` contenant les informations du gadget (titre, description, nom, prix, et image).

✓ Lier les données à l'interface :

Dans `index.html`, utilisez les accolades `{{ }}` pour afficher dynamiquement le titre, la description, le nom et le prix du gadget.

✓ Afficher l'image dynamiquement :

Utilisez `v-bind:src` pour lier correctement l'image du gadget définie dans `data()` à l'élément ``.

✓ HTML du gadget

Voilà la structure HTML à respecter pour que l'affichage soit identique au résultat attendu.

```
<div class="gadget">
  <img src />
  <h2>Nom</h2>
```

```
<p>prix</p>
</div>
```

✓ **Vérifier le rendu :**

Testez votre code en ouvrant `index.html` dans le navigateur et assurez-vous que toutes les informations s'affichent correctement.

✓ **Tester la réactivité :**

Essayez de modifier les valeurs dans `data()` et observez les changements instantanés dans l'affichage.

💡 Une fois terminé, **comparez votre solution avec `step2-solution.md`** pour voir si vous avez tout bien implémenté ! 🚀

Bonne chance ! 🚀