

# Test développeur frontend

## **But :**

L'objectif est de créer un site e-commerce en se basant sur les données suivantes :

<https://jsonplaceholder.typicode.com/photos>

La documentation de l'API est disponible ici : <https://github.com/typicode/json-server>

Il est autorisé d'utiliser toute fonctionnalité de l'API pour la mise en œuvre du test.

La récupération des données devra être faite en reactJS. L'état de l'application doit-être stocké via Redux.

Les images devront être affichées dans une page web avec une pagination de 15 en 15, et le titre sous chaque image. Chaque image est considérée comme un objet d'un site e-commerce.

Il sera possible de cliquer sur une icône plus (+) pour ajouter un objet au panier. La liste des objets du panier devra se mettre à jour ainsi que le nombre total d'objets composant le panier. Il sera également possible de supprimer les objets du panier.

La mise en page (CSS/HTML) est laissée libre, mais devra être soignée. Le site devra être responsive.

## **Livrable :**

Un lien vers un repo git de ton choix pour récupérer le code source du projet reactJS.

Merci de comitter en plusieurs fois afin de garder visible la logique de réalisation.

Un fichier README devra être créé à la racine du projet pour décrire l'installation de l'environnement de dev et la conf nécessaire à l'exécution du projet.

Bonus : ajouter la possibilité de rechercher un objet par son titre