

Plan de test

Page Produit.js

Test n°1 : Vérification réponse du serveur

Console.log (item_page_json) permet de voir les différents éléments qui sont récupéré du serveur.

Test n°2 : Affichage numéro cameras

Console.log (x) dans la boucle permet de contrôler si la boucle affiche bien tous les numéros des caméras

Test n°3 : Affichage description cameras

Console.log (item_page_json[x]) contrôle si l'on a bien l'ensemble des caractéristiques des caméras.

Test n°4 : Affichage nom cameras

console.log(item_page_json[x].name) contrôle si l'on a bien l'ensemble des noms des caméras.

Page description.js

Test n°1 : Récupération du lien dans la page description.html

Console.log(paramsString) permet de voir si le lien présent dans la page "produits.js" est bien récupéré dans la page "description.js".

Test n°2 : Récupération de l'ID

Console.log(newId) vérifie si l'id de la camera choisi dans la page "produit.js" est bien récupéré

Test n°3 : Vérification quantité cameras

console.log(camera_quantite) contrôle si le menu "choisir la quantité" fonctionne.

Test n°4 : Données présentes dans optionProduit

console.log(optionProduit) vérifie si toutes les données présente dans la variable "optionProduit" sont récupérés

Test n°5 : Données présentes dans le localStorage

console.log(produitLocalStorage) contrôle si les données contenues dans la variable "optionProduit" sont présentes dans la variable "produitLocalStorage"

Page panier.js

Test n°1 : bouton supprimer

console.log(btn_supp) vérifie l'apparition du bouton supprimer.

Test n°2 : Controle donnée localStorage si panier plein

console.log(produitLocalStorage) contrôle l'apparition des données contenu dans la variable "produitLocalStorage" si le panier est plein.

Test n°3 : Présence des prix des caméras dans le panier

console.log(prixDansPanier) vérifie si les prix de l'ensemble des caméras sont présents dans le panier

Test n°4 : prix totale affiché

console.log(prix_totale_panier) contrôle le prix total indiqué dans le panier

Test n°5 : validation formulaire

console.log("OK") indique "OK" si le champs prénom est bien rempli

Test n°6 : Nom validation formulaire

console.log("KO") indique "KO" si le champs prénom n'est pas bien rempli

Test n°7 : Produit

console.log (products) vérifie les données contenues dans la variable "products"

Test n°8 : Contact

console.log (contact) console.log (products) vérifie les données contenues dans la variable "contact"

Page confirmation.js

Test n°1 : Id de la commande

console.log(responseld) contrôle si l'ID de la commande apparait bien sur la page.