



Orinoco

Plan de test

— 22-04-2021

Présentation du plan de test pour l'application web "Oriteddies - Ours en peluche "

Présenté par Julien Tigoulet

Fichier Js	Ligne testé	Fonction testé	Résultat attendu	Comment vérifier le résultat attendu	Problème possible
request.	1 à 13	"get" qui permet d'appeler l'API	L'API doit être présente et correspondre aux nombres d'objets (5 sur index.html)(1 sur commander.html)	Quand la fonction "get" est appelé , nous pouvons faire un console.table(response) et vérifier le nombre d'objets (5)ou(1)	Si l'api n'est pas disponible le test sera erroné
boucleCard.js	1 à 25	"cardProduct" qui permet de créer tous les objets de l'API sur index.html	5 cards différentes , chacune a sa propre id.	Comparer grâce à un console.log(response._id) le nombre de card crée ainsi que chaque id unique	Si l'api n'est pas disponible le test sera erroné
commander.js	3 à 60	"cardCommander" qui permet de créer un objet de l'API sur commander.html	L'id de l'objet créé doit correspondre à l'id cliqué (voir l'article) sur index.html	Faire un console.log au moment du clic ainsi qu'à l'arrivée sur la page et comparé les deux id log, qui devront être identique	Si l'api n'est pas disponible le test sera erroné
commander.js	53 à 58	"btnCommander" permet de commander un article sur commander.html	L'id doit être identique	Faire un console.log de l'objet créer sur la page commander, puis un console.log au moment du clic, et enfin un console.log de l'objet créer dans le panier. C'est trois id doivent être identiques.	Si l'api n'est pas disponible le test sera erroné
panier.js	13 à 51	"displayProduct", permet de créer tous les articles présent dans le panier	Les id ainsi que le nombres des articles doivent correspondre aux objets stocké dans le localStorage(panier)	Faire un console log des articles et les comparés au localStorage panier	
panier.js	53 à 127	"verificationValidationFormulaire" permet de vérifier le formulaire sur la page panier.html	Chaque alerte doit correspondre à l'erreur ciblé Exemple : Input vide = "Merci de remplir votre.."	Tester les différents messages d'erreur.	Aucun
validation.js	7 à 26	"userInformationDisplay	Les informations doivent être identique au localStorage(idOrder)	Vérifier au moment de l'arrivée sur la page que les informations sont identiques	Aucun