# Plan de test – Orinoco

name: Orinoco create: 20/08/2020 version: 1.0.0 ALPHA author: Killian Lairet

# Page d'accueil

• Test\_i1 → Test de la requête Ajax.

méthode : Chargement de la page index.html

résultat : Affiche une alert qui indique que tout s'est bien déroulé

Test\_i2 → Test la fonction displayProductForList().

méthode : Chargement de la page index.html

résultat : Affiche tous les produits (5 caméras différentes) dans la page

Test\_i3 → Test la fonction openProductPage().

méthode: Click sur le lien de l'image ou du nom d'un produit

résultat : Affiche alert qui indique 'test\_i3 – en cours' puis ouverture de la page product.html

Si les 3 tests se sont déroulés correctement alors il doit y avoir dans la console du navigateur 3 messages indiquant « test\_i1 – OK » « test\_i2 – OK » « test\_i3 – OK ».

### Page produit

 Test\_p1 → Test la vérification du paramètre 'productId' dans l'Url méthode : Chargement de la page product.html en utilisant le lien de l'image ou du nom du produit (page index.html)

résultat : Affiche une alert qui indique que le paramètre 'productId' a été trouvé

 Test\_p2 → Test la gestion d'erreur dû à l'absence du paramètre 'productId' dans l'Url méthode : Chargement de la page product.html depuis le dossier /front/ résultat : Affiche une erreur puis redirection vers la page index.html

Test\_p3 → Test de la requête Ajax dans la fonction getProductInfos().
méthode: Chargement de la page product.html en utilisant le lien de l'image ou du nom du produit (page index.html)
résultat: Affiche une alert qui indique que tout s'est bien déroulé

Test\_p4 → Test de la fonction displayProduct() & buildFormPart().
 méthode: Chargement de la page product.html en utilisant le lien de l'image ou du nom du produit (page index.html)
 résultat: Affiche le produit sélectionner à la page index.html (image + nom + prix + description + liste de choix + bouton « Ajouter au panier »

Test\_p5 → Test la fonction openBasketPage().
méthode : Click sur le bouton « Ajouter au panier »
résultat : Affiche alert qui indique « test\_p5 – en cours » puis ouverture page basket.hmtl

Test\_p6 → Test de la méthode addProduct() de la class Basket.
méthode : Click sur le bouton « Ajouter au panier »
résultat : Affiche alert qui indique que l'article à bien été ajouter au panier

Si les tests se sont déroulés correctement alors il doit y avoir dans la console du navigateur 5 messages indiquant « test\_p1 – OK » « test\_p3 – OK » « test\_p4 – OK » « test\_p5 – OK » « test\_p6 – OK ».

#### Page panier

Test\_b1 → Test de la fonction affichePanier().

méthode: Chargement de la page basket.html

résultat : Affiche tous les produits ajouter au panier via le bouton « Ajouter au panier » de la

page product.html

Test\_b2 → Test de la méthode removeProduct() de la class Basket.

méthode : Click sur le bouton « SUPPRIMER »

résultat : Affiche alert qui indique que l'article à bien été supprimé du panier et enlève

l'affichage de celui-ci

Test\_b3 → Test de la méthode empty() de la class Basket.

méthode: Click sur le bouton « TOUT SUPPRIMER »

résultat : Affiche alert qui indique « Panier vide » et affiche un panier vide sur la page

Test\_b4 → Test de la fonction displayContactForm().

méthode : Click sur le bouton « PAIEMENT » résultat : Affiche le formulaire de contact

• Test\_b5 → Test de la fonction qui s'active lors de l'envoie du formulaire

méthode : Click sur le bouton « CONFIRMER »

résultat : Affiche 5 alert numérotés puis ouvre la page confirmation.html

# Page de confirmation

Test\_c1 → Test de la fonction orderSummary().

méthode : Chargement de la page de confirmation en validant la commande dans la page

basket.html

résultat : Affiche la confirmation de commande avec l'Id (le même que celui du localStorage)

et le prix total du panier afficher page basket.html