BASE DOCUMENTAIRE TESTS

Affichage pour l'utilisateur :

1. Peut trier par date/thèmes/sous-thèmes/alphabétique (croissant décroissant):

> Input : click sur filtre

Test1: vérification du filtre sélectionné

Test2: si filtre date, affichage par date

Test3: si filtre par thème, affichage par thème

Test4 : si filtre par sous-thème, affichage par sous-thème

Test5 : si filtre par alphabétique, affichage par alphabétique

Test6 : est ce que la date est définie

Test7: est ce que le thème est défini

Test8 : est ce que le sous-thème est défini

Test9 : test des premiers caractères de chaque nom pour vérifier l'ordre croissant et décroissant

Output : liste par thème sélectionné et ordre croissant ou décroissant

2. Lors de la sélection de document, mise en forme des données présents dans la BDD

> Input : click sur un document

Test1: Succès de connexion à la BDD

Test2: valeurs attendues exactes

Output : valeurs attendues (string ou liste de string)

3. Gestion d'un mode nuit/jour

> Input: click sur la touche correspondante

Test1: Si click sur bouton lune -> thème dark

Test2: Si click sur bouton soleil -> thème light

Output : changement du thème de l'applicatif

- 4. Aucun bug de caractères spéciaux occidentaux (suppression ou traduction des autres caractères)
- ➤ Input : string

Test1: Taper un texte comprenant des caractères spéciaux

Output : aucune erreur retournée

Test2: Taper un texte comprenant des caractères orientaux

Output : erreur gérée (avertissement utilisateur)

Création documentation/thème/sous-thèmes:

- 1. Vérification, non existant(e) dans un schéma précis (2 sous thèmes différents peuvent avoir une documentation nommée pareillement)
- > Input: insertion d'une nouvelle instance de document

Test1: Pas de doublon

Output : aucune erreur retournée, instance enregistrée

Test2: Doublon

- Output : Erreur gérée (avertissement utilisateur), retour sur le formulaire
- 2. Vérificateur d'orthographe pour le contenu de la documentation
- Input : insertion d'une nouvelle instance de document

Test1: Pas de faute d'orthographe

Output : Aucun retour

Test 2 : Présence de fautes d'orthographe

Output : soulignement des fautes

- 3. Vérification de contenu de code dans les doc/titre de thèmes/sous-thèmes (évité les injections)
- > Input: insertion d'une nouvelle instance de document

Test1 : Pas de code dans les titres/sous-titres/sous-thèmes

Output : pas d'erreur

Test2: Présence de code dans les titres/sous-titres/sous-thèmes

Output : Aucune injection, pas d'interférence dans le fonctionnement

- 4. Si le formulaire n'aboutit pas (manque de données ou données invalident) message d'erreur à l'utilisateur, et revenir sur le formulaire avec les données insérées par l'utilisateur
- ➤ Input : insertion d'une nouvelle instance de document

Test 1: formulaire complet et valide

Output : enregistrement du document

Test2 : Formulaire incomplet

Output : Message d'erreur à l'utilisateur et retour sur le formulaire

Test3: Formulaire non valide

Output : Message d'erreur à l'utilisateur et retour sur le formulaire

Test4 : insertion dans un champs plus long que la longueur max souhaitée

Output : Message d'erreur à l'utilisateur et retour sur le formulaire