Registre des rapports de réunion

Théo Delmas

Lauric Teysseyre

Pierre-Louis Renon

Julien Wattier

Université Paul Sabatier Master Informatique 1

Table des matières

Revue de sprint du 23/02/2023	3
Présentation du travail effectué	
Fallback de l'API Rest de documentation	
Détection de documentation invalide	
Réécriture de domaine dans les documentation	
Affichage de la documentation dans la popover	
Interpolation dans les documentations	3
Présentation du travail prévu	
Système de recherche	4
Extension de la détection de documentation invalide	
Discussion.	
Migration du frontend	
-:a	

Revue de sprint du 23/02/2023

Présentation du travail effectué

Fallback de l'API Rest de documentation

Le système qui parse l'url n'est pas satisfaisant selon le client.

- → Organisation d'une réunion sur ce point nécessaire.
- → Etude d'alternative, existance d'un tel système sous Django ?.

Détection de documentation invalide

Première itération validé

Réécriture de domaine dans les documentation

La syntaxe pour appeler un remplacement de nom de domaine n'est pas satisfaisante. Les collaborateurs doivent pouvoir déposer leur documentation dans le serveur et lors de la visualisation sans passer par le frontend, ils doivent pouvoir charger correctement les images. Cela implique qu'ils écrivent les liens en relatif.

→ Le système doit réécrire lorsque des chemins relatifs sont identifiés.

Le client valide le reste du système mais estime qu'il n'est pas suffisamment satisfaisant sans identifié dans l'immédiat d'alternative.

- → Organisation d'une réunion sur ce point nécessaire.
- → Étude d'alternative.

Affichage de la documentation dans la popover

Le client demande de centrer l'écran sur le popover lors de son ouverture.

→ Mettre en place ce système

Il propose d'inciter les collaborateur à écrire les documentations en format paysage.

→ Définir des conseils d'écriture des documentation

Le client va écrire des documentations typique.

Interpolation dans les documentations

Le client nous a indiqué que leur système de contraintes à une convention qui est que lorsqu'un paramètre est présent mais pour lequel aucun objet n'est pointé alors cela veut dire que le paramètre pointe vers toutes les instances de ce paramètre.

Dans ce genre de cas le client demande que l'interpolation ne liste pas toutes les instances du paramètre mais affiche un mot désignant toutes les instances.

→ Mettre en place ce système

Présentation du travail prévu

Système de recherche

Nous avons proposé d'ajouter des tags sur les contraintes pour les utiliser lors de la recherche de contrainte.

→ Système validé

Le client nous a demandé également d'utiliser un système de recherche de correspondance qui aurait pioché dans les documentations où dans des champs de description de contrainte qui seront éventuellement ajoutés.

→ Voir si un tel système de recherche open-source existe.

Extension de la détection de documentation invalide

Nous avons proposé d'étendre ce système en détectant au démarrage des documentations qui demanderait des images non hosté ou des interpolations impossible.

Le client n'étant pas familier avec la CI il nous a indiqué de ne pas aller trop loin dans le mécanisme détection des documentations invalides.

→ Laisser tombé cette extension si elle devient trop complexe.

Discussion

Migration du frontend

Une rapide discussion a eu lieu sur le portage du front de l'application vers VueJS. En l'état le serveur Django le gère au travers de template. Léo Cusseau est en charge de trouvé un moyen d'initier le portage en faisant cohabiter les template Django avec une application VueJS.

Nous avons précisé que nous essayons de développer les fonctionnalités afin qu'elle fonctionne dans le cadre de cette cohabitation et que lors du portage complet vers VueJS il soit aisé de les réadapté.

→ Prévoir une réunion avec Léo Cusseau pour comprendre comment il prévoit la cohabitation puis le portage complet afin d'adapter au mieux ce que nous développons à ce contexte.