

Mandaye - Development #9530

MandayeJS : Duonet. Ajouter la verification des messages d'erreur lies au format des dates

06 janvier 2016 21:55 - Josué Kouka

Statut:	Fermé	Début:	06 janvier 2016
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Josué Kouka	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
Pour une date 14/12/1011 le message d'erreur			
Dépassement SqlDateTime. Doit être compris entre 1/1/1753 12:00:00 AM et 31/12/9999 11:59:59 PM			
est généré, mais pas pris en compte pas le auth_checker de vincennes.			

Révisions associées

Révision bb2258b1 - 08 janvier 2016 11:18 - Josué Kouka

handle phantomjs authentication for duoneet (#9530)

Historique

#1 - 06 janvier 2016 22:15 - Josué Kouka

- Fichier 0001-handle-date-error-for-vincennes-duonet-9530.patch ajouté

- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 06 janvier 2016 22:56 - Frédéric Péters

Ça me semble fragile de viser les messages d'erreur, particulièrement de manière si précise, il n'y a pas une différence plus fondamentale entre une authent réussie et authent ratée ? (genre une réussite fait une redirection vers le Default.aspx alors qu'un échec reste sur le Connect.aspx, ou un cookie positionné)

#3 - 06 janvier 2016 22:59 - Josué Kouka

On était partie sur ça au départ, puis on en a discuté et on en avait conclu que le mieux c'était de rechercher les messages d'erreurs sur la page.

#4 - 06 janvier 2016 23:01 - Josué Kouka

voici le lien du ticket en question <https://dev.entrouvert.org/issues/9415#note-4>

#5 - 06 janvier 2016 23:33 - Frédéric Péters

Ah, désolé, je me suis mal fait comprendre :

Le point important pour finir : j'avais suggéré que l'expression d'évaluation de succès (/ d'échec) soit paramétrable (comme locators), ici c'est un systématique uri !== input.homepath, il ne me semble pas que ça tienne la route. (pas bien difficile d'imaginer un site qui n'envoie pas vers la racine après une authent à succès) (ni une authent qui a lieu à la racine et dont l'échec reste sur la racine).

Ce que je veux dire là, c'est que ça doit être paramétrable, parce qu'il peut y avoir des sites où on ne pourrait pas se baser sur l'URL pour déterminer un succès ou un échec; je ne voulais pas dire que c'était une information à systématiquement négliger.

#6 - 06 janvier 2016 23:34 - Benjamin Dauvergne

Une authent réussie finit toujours par un 302 sur Duonet, c'est cela qu'il faut tester.

#7 - 06 janvier 2016 23:38 - Josué Kouka

Ca été une piste aussi. Le souci était de capturer la bonne redirection avec PhantomJS (<http://phantomjs.org/api/webpage/handler/on-resource-received.html>). Seul souci, duonet charge 1 Millions de js/css ... ce qui rend la capture de cette redirection difficile.

#8 - 07 janvier 2016 09:58 - Benjamin Dauvergne

Deux choses:

- normalement le premier onResourceReceived devrait être soit un 200 (page HTML) soit un 302, ensuite on doit pouvoir comparer l'URL de la ressource à celle chargé pour ne pas confondre avec les ressources (JS, CSS, etc...)
- il existe un autre signal onNavigationRequested[1], à priori si il est appelé après le open, c'est qu'il y a eu une redirection.

Quelques ressources:

- <https://code.google.com/p/phantomjs/issues/detail?id=185>
- <https://gist.github.com/amenzhinsky/5245915>
- <https://gist.github.com/amenzhinsky/5245915>

C'est à toi de tester les différentes méthodes et de trouver la bonne.

¹<http://phantomjs.org/api/webpage/handler/on-navigation-requested.html>

#9 - 07 janvier 2016 10:02 - Frédéric Péters

Il y a un truc que je ne pige pas, dans #9145 le test au début, il était bel et bien fait sur l'URL sur laquelle l'utilisateur/phantomjs se trouvait après un submit. Il a juste (par mauvaise compréhension entre Josué et moi) été remplacé par une vérif sur le contenu de la page. Mais donc, le test sur l'URL il a existé et fonctionnait bien, tout simplement, avant. Je ne vois pas où je me perds.

#10 - 07 janvier 2016 10:16 - Benjamin Dauvergne

Revenons à ce code alors si il fonctionne.

#11 - 07 janvier 2016 10:55 - Frédéric Péters

Revenons à ce code alors si il fonctionne.

Oui, mais posé dans la fonction de vérification injectée comme actuellement.

#12 - 07 janvier 2016 10:56 - Josué Kouka

Ok. Est ce que on a pas plus de souplesse à vérifier le succès de l'authent depuis un script ? Enfin personnellement je pense que avec un script on peut vérifier rechercher ce que l'on veut : rechercher des messages d'erreurs, vérifier une url ...

#13 - 07 janvier 2016 10:57 - Josué Kouka

Frédéric Péters a écrit :

Revenons à ce code alors si il fonctionne.

Oui, mais posé dans la fonction de vérification injectée comme actuellement.

Plutôt pour cette solution

#14 - 07 janvier 2016 11:26 - Benjamin Dauvergne

Comme je ne sais pas de quoi vous parlez, je donne mon accord par défaut.

#15 - 07 janvier 2016 11:29 - Josué Kouka

Il y'a dans le setting un paramètre SITE_AUTH_CHECKER <http://git.entrouvert.org/mandayejs.git/tree/README#n89>

#16 - 07 janvier 2016 11:48 - Benjamin Dauvergne

Ah ok, et ce serait pas plus sûr de faire:

```
window.mandaye_auth_success = window.location.href.indexOf('/Default.aspx') != -1
```

ou alors peut-être mieux:

```
window.mandaye_auth_success = window.location.href.indexOf('/Connect.aspx') == -1
```

(j'aime bien mettre des préfixes j'ai toujours peur d'une collision, et comme ça les gens de duonet qui testeraient leur application sauront d'où ça vient).

#17 - 07 janvier 2016 12:41 - Josué Kouka

- Fichier 0001-handle-phantomjs-authentication-for-duonext-9530.patch ajouté

#18 - 10 janvier 2016 17:54 - Josué Kouka

- Statut changé de *En cours* à *Résolu* (à déployer)

#19 - 24 mars 2016 10:28 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de *Résolu* (à déployer) à *Fermé*

Fichiers

0001-handle-date-error-for-vincennes-duonet-9530.patch	1,28 ko	06 janvier 2016	Josué Kouka
0001-handle-phantomjs-authentication-for-duonext-9530.patch	1,08 ko	07 janvier 2016	Josué Kouka