

Distribution EOLE - Tâche #25673

Scénario # 25670 (Terminé (Sprint)): Adaptation de l'action ACL EAD3 pour les versions 60 (ESR) et 63 de Firefox

L'attribut CSS hidden n'est plus pris en compte

10/30/2018 10:04 AM - Benjamin Bohard

Status:	Fermé	Start date:	10/30/2018
Priority:	Normal	Due date:	
Assigned To:	Benjamin Bohard	% Done:	100%
Target version:	Sprint 2018 44-46 Equipe PNE-SR	Estimated time:	0.00 hour
		Spent time:	0.00 hour
Description			
Il semble y avoir une différence dans la propagation des styles CSS depuis la version 63 de Firefox qui se traduit par l'ignorance de l'attribut hidden.			

Associated revisions

Revision 63a1d6a4 - 11/05/2018 04:49 PM - Benjamin Bohard

Forcer l'utilisation de shadydom temporairement.

Forcer l'utilisation de l'implémentation partielle du shadow DOM du polyfill en attendant la migration des CSS pour utilisation du shadow DOM implémenté par le navigateur.

Ref #25672

Ref #25673

History

#1 - 11/05/2018 04:26 PM - Benjamin Bohard

- Status changed from Nouveau to En cours

#2 - 11/05/2018 04:43 PM - Benjamin Bohard

Le changement de comportement vient de l'implémentation du shadowdom du navigateur qui est différente de celle du polyfill précédemment utilisé (bascule automatique).

En forçant l'utilisation de l'implémentation du polyfill, on retrouve l'affichage précédent.

<https://www.polymer-project.org/2.0/docs/devguide/shadow-dom>

<https://stackoverflow.com/questions/45781571/css-not-applied-to-polymer-2-web-component-in-chrome>

L'ajout de l'attribut shadydom résout temporairement les problèmes de CSS pour les actions Quota et ACL.

#3 - 11/13/2018 10:06 AM - Benjamin Bohard

- Status changed from En cours to Résolu

#4 - 11/19/2018 11:35 AM - Benjamin Bohard

- % Done changed from 0 to 100

#5 - 11/26/2018 01:19 PM - Emmanuel IHRY

- *Status changed from Résolu to Fermé*

- *Remaining (hours) set to 0.0*