

GLPI-PROJECT - Task #4388

Improve pass hidden values

07/01/2013 08:44 PM - moyo

Status:	Feedback	Start date:	07/01/2013
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:	webmyster	% Done:	0%
Category:	Framework	Estimated time:	0.00 hour
Target version:	Unplanned		
Description			
Create generic clean function to pass hidden values on form. See proposed patch from webmyster			
Aim : permit to pass array without do json_encode / json_decode			

History

#1 - 07/01/2013 08:45 PM - moyo

- File *svn.diff* added

#2 - 07/01/2013 08:56 PM - moyo

- Status changed from *New* to *Feedback*

#3 - 07/01/2013 08:58 PM - jmd

JMD : Sur un petit array ça me semble pas gênant en revanche avec un gros array on va générer beaucoup de champs pour pas grand chose tout de même. Il faut voir aussi l'impact avec les limites de paramétrages des serveurs genre max input var etc...

#4 - 07/02/2013 08:33 AM - webmyster

J'avais oublié ce "détail". Il n'empêche que nous pouvons passer par cette méthode unique qui affiche les champs hidden. Quitte, pour le moment, à utiliser json_encode et json_decode au lieu de "splitter" en autant de champs hidden que d'éléments dans le tableau.

Cela nous permettra, si nous trouvons une meilleure solution, de basculer dans ce nouveau formalisme plus rapidement.

A-t-on un moyen de tracer le nombre total de champs dans les formulaires ?

#5 - 07/02/2013 08:34 AM - moyo

webmyster wrote:

| A-t-on un moyen de tracer le nombre total de champs dans les formulaires ?

C'est à dire ?

#6 - 07/02/2013 08:40 AM - webmyster

Avoir un ordre de grandeur du nombre de champs dans les formulaires afin de savoir si on peut envisager de passer par la solution 1 élément d'un tableau => un champs hidden.

Après réflexion, nous pourrions compter simplement le nombre d'entrée dans le champs \$_POST (en incluant le nombre d'éléments dans les tableaux). Mais a-t-on une idée précise des restrictions des différents navigateurs en nombre de variables transmissibles par la methode POST ?

#7 - 07/02/2013 09:19 AM - moyo

ce n'est pas vraiment le navigateur mais le serveur avec les max_input_vars

#8 - 01/22/2014 03:54 PM - moyo

- Target version changed from 0.85 to Unplanned

Files

svn.diff	3.81 KB	07/01/2013	moyo
----------	---------	------------	------