

ecoStations - Demande #21287

Pb: Affichage de lignes vides dans la liste des machines

11/09/2017 08:43 - Bernard DELASTRE

Statut:	Fermé	Début:	11/09/2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	olivier hacquard	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:		Temps passé:	4.00 heures
Description			
<p>Bonjour,</p> <p>On vient de remarquer une vingtaine de lignes vides dans la liste des stations, que ce soit dans les stations à arrêter ou à démarrer. Ce n'est pas bloquant. Mais il faut faire défiler les lignes avant de voir les premières stations.</p> <p>En fait, la liste des machines de EcoStations provient du fichier /usr/share/eole/controlevnc/machines.db.</p> <p>Lors du lancement de EcoStations, il réactualise ce fichier avec la commande : /usr/share/eole/controlevnc/manage_stations.py --list-all</p> <p>Le problème vient du fait que ce fichier machine.db contient des lignes ne contenant pas les noms DNS des machines mais seulement l'adresse IP.</p> <p>J'ai donc rajouter la commande suivante à la fin du fichier /var/www/html/outils/ecoStations/config/copieFichmachinesDB.pl: `sed -i '/.*d' \$REP_ECOSTATION/config/copie_machines.db`</p> <p>Ce qui a pour effet de supprimer toutes les lignes commençant par des ; dans le fichier copie_machines.db.</p> <p>Cela devrait corriger le BUG...</p> <p>Il faudrait trouver pourquoi la commande "/usr/share/eole/controlevnc/manage_stations.py --list-all" renvoie des lignes commençant par des ;ADR_IP;none</p> <p>Cdt B. Delastre Académie de la Réunion</p>			

Historique

#1 - 11/09/2017 09:06 - Jérôme Labriet

Ou ne pas les intégrer au fichier ...
Ou les exclure à partir du php.
C'est bizarre mais ce problème a déjà été vu je crois ... et résolu il me semble.
Je me renseigne

#2 - 11/09/2017 14:58 - Jérôme Labriet

Apparemment c'est résolu depuis la version 2.3.1 du 23/05/2016.

#3 - 11/09/2017 15:45 - Jérôme Labriet

Pour la version 2.4.6 (qui est sur le git) c'est dans la fonction listeStations() du fichier incAppli/f_ecoStations.inc.php.
La ligne 352 vérifie que le champs 1 n'est pas vide, que le 3 n'est pas vide, et que le 3 ne contient pas none.
Mais visiblement, c'est pour scribe <=2.3.
Pour la 2.5, ce serait la ligne 356 qui ne vérifie que le fait que le champs 1 n'est pas vide.... C'est peut être insuffisant.
L'idéal serait d'avoir ton fichier "config/copie_machines.db" et connaître ta version de scribe pour vérifier.
Merci si tu peux me les envoyer ...
jerome.labriet@ac-besancon.fr

#4 - 17/01/2019 08:54 - Jérôme Labriet

- Statut changé de Nouveau à Fermé

- Assigné à mis à olivier hacquard