

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 Bonjour, 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. En fait, la liste des machines de EcoStations provient du fichier /usr/share/eole/controlevnc/machines.db. Lors du lancement de EcoStaions, il réactualise ce fichier avec la commande : /usr/share/eole/controlevnc/manage_stations.py --list-all 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. j'ai donc rajouter la commande suivante à la fin du fichier /var/www/html/outils/ecoStations/config/copieFichmachinesDB.pl: `sed -i 's/.*\$/ \$REP_ECOSTATION/config/copie_machines.db` Ce qui a pour effet de supprimer toutes les lignes commençant par des ; dans le fichier copie_machines.db. Cela devrait corriger le BUG... Il faudrait trouver pourquoi la commande "/usr/share/eole/controlevnc/manage_stations.py --list-all" renvoie des lignes commençant par des ;ADR_IP;none Cdlr B. Delastre Académie de la Réunion			

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*