

Zéphir - Tâche #13855

Scénario # 13756 (Terminé (Sprint)): Assistance aux utilisateurs (45-47)

dictionnaire absent de zephir

11/02/2015 03:29 PM - équipe eole Academie d'Orléans-Tours

Status:	Fermé	Start date:	11/02/2015
Priority:	Normal	Due date:	
Assigned To:	Bruno Boiget	% Done:	100%
Target version:	Sprint 2015 45-47 - Équipe MENESR	Estimated time:	1.00 hour
		Spent time:	0.50 hour
Description			
Bonjour, J'ai constaté qu'il manquait sur zephir 2.5 le dictionnaire permettant d'activer le dhcp sur les amons 2.3. Pour pallier temporairement au pb j'ai recopié le fichier /usr/share/zephir/dictionnaires/2.3/eole/eole-dhcp/20_dhcp.xml dans /var/lib/zephir/modules/52/dicos/ Pouvez vous svp ajouter le fichier nécessaire ? Merci d'avance Olivier Janvois			

History

#1 - 11/02/2015 03:31 PM - équipe eole Academie d'Orléans-Tours

Petite précision : je suis en 2.5.1rc1

#2 - 11/03/2015 10:06 AM - Scrum Master

- Parent task set to #13756

#3 - 11/03/2015 10:06 AM - Scrum Master

- Assigned To set to Bruno Boiget

- Estimated time set to 1.00 h

- Remaining (hours) set to 1.0

#4 - 11/03/2015 12:02 PM - Bruno Boiget

Au niveau des modules 2.3, la prise en compte des dictionnaires non installés par défaut est problématique. C'est pour cette raison que leur gestion est différente pour les modules 2.4 et supérieurs.

Pour résumer le problème, les dictionnaires ne peuvent pas être mis au niveau de la variante ou du serveur sur Zéphir, car ils seraient descendus à l'envoi de conf et provoqueraient une erreur (dans votre cas, doublon de variables avec les dictionnaires installés par le paquet eole-dhcp sur amon).

La solution de contournement pour les modules 2.3 est effectivement d'ajouter les dictionnaires manquants au niveau du module (de préférence via l'interface web).

Si cela pose problème (dhcp activé seulement sur certains amons), il faudra soit créer un nouveau module comportant le dictionnaire (amon-dhcp-2.3 par exemple), soit mettre l'activation du dhcp à non au niveau du module, et le passer à oui dans la configuration des serveurs concernés.

sur les serveur 2.4 et >, il suffit d'activer eole-dhcp au niveau d'une variante ou du serveur.

#5 - 11/03/2015 04:06 PM - Bruno Boiget

- Status changed from Nouveau to En cours

#6 - 11/05/2015 09:54 AM - Scrum Master

- Status changed from En cours to Fermé

- Remaining (hours) changed from 1.0 to 0.0

#7 - 11/19/2015 05:25 PM - Daniel Dehennin

- % Done changed from 0 to 100